

GEORG ARENDS

STAUDENZUCHT

56 WUPPERTAL-RONSDORF

		Seite
Staudensortimente		. 5
Schmuck- und Schnittstauden		. 6
Niedrige Stauden für Steingarten,		
Trockenmauer und Bodenbegrünung .		. 32
Felsensträucher und Kleingehölze		. 52
Koniferen		. 54
Freilandfarne		. 56
Ziergräser		. 58
Sumpf- und Wasserpflanzen		. 59
Seerosen (Nymphaea)		. 62
Schling- und Kletterpflanzen		. 62
Moorbeetpflanzen		. 63
Rhododendron		. 63
Rhododendron Arendsii-Hybriden (G.A.)		. 64
Rhododendron Aronense®-Hybriden (G.A)	. 64
Heidekräuter		. 67
Verzeichnis der Gattungsnamen		- 68
Deutsche Pflanzennamen		. 70
Wegweiser zur Firma G. Arends		. 72
Lieferbedingungen		. 73

Unser Umschlagbild zeigt die Reihenfolge der veranstaltenden Städte der Bundes-Gartenschauen ab 1950 und eine kleine Auswahl unserer Preise und Anerkennungen

Gartenfflanzen SB

Selbstbedienung + Beratung

Georg Arends

56 Wuppertal-Ronsdorf · Monschaustr. 76

GEORG ARENDS

Staudengärtnerei · Winterharte Gartenpflanzen

56 WUPPERTAL-RONSDORF

Monschaustr. 76 · Postfach 107 · Fernruf Nr. (02121) 720 520

Postscheckkonto Amt Köln Nr. 9141 Deutsche Bank Wuppertal-Ronsdorf Nr. 071/0053 Stadt-Sparkasse Wuppertal-Ronsdorf Nr. 400176

1888



1970

Mitglied der Sondergruppe Stauden im Zentralverband des Deutschen Gemüse-, Obst- und Gartenbaues Mitglied der Internationalen Staudenunion (ISU)



Berechtigt zur Führung des Gütezeichens Deutsche Qualitätsstauden

Mitglied der Deutschen Rhododendron - Gesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Gartenkunst und Landschaftspflege

Höchste Auszeichnungen auf in- und ausländischen Ausstellungen

Zuletzt Bundesgartenschau Euroflor Dortmund 1969:

6 Goldmedaillen
2 Silbermedaillen
2 Ehrenpreise

Zu Beginn des Gartenjahres 1970

überreichen wir Ihnen unsere neue Pflanzenliste mit dem Wunsche, daß Sie darin viele Anregungen zur Gestaltung Ihrer 'Grünen Stube' finden mögen.

Ein Pflanzenkatalog kann kaum eine erschöpfende Beschreibung der darin angebotenen Gewächse bringen, vor allem dann nicht, wenn die Sortimente umfangreich sind; – er würde sonst zu einem dicken und kostspieligen Folianten werden.

Aufgabe eines solchen Kataloges ist vielmehr, aufzuzeigen, was jeweils in guten Pflanzen vorhanden ist und wie sich der Preis dafür stellt. Kurze Hinweise auf Blütenfarbe, Blütezeit, Höhe der Pflanzen und Angaben über Standort-Ansprüche werden in den meisten Fällen genügen müssen.

Der Gartenneuling wird anfangs vielleicht hilflos vor den langen Listen botanischer Namen stehen, aber schon eine geringe Kenntnis der heimischen Pflanzenwelt und das Wissen um deutsche Pflanzennamen dürfte bald auch eine Brücke zu den botanischen Bezeichnungen schlagen. Ohne jegliche Vorkenntnisse dieser Art wird auch die längste Beschreibung keine fest umrissene Vorstellung einer Pflanze geben, es sei denn, man illustriert die Angaben durch gute Abbildungen.

Wer sich schneller mit Garten und Pflanzen vertraut machen will, kann zu guter Fachliteratur greifen, die uns in einschlägigen Werken und Gartenzeitschriften zur Verfügung steht. Der beste Weg jedoch dürfte sein, offenen Auges alles das zu erfassen, was sich uns an schönen Gärten und Pflanzen täglich zeigt.

Der Besuch von Gartenbauausstellungen und gut geführten Gärtnereien ist immer anzuraten. Vor allem aber sollte man, einmal auf Reisen, sich die Zeit gönnen, gärtnerisch interessante Anlagen und Einrichtungen zu besichtigen. Man denke beispielsweise an die Pflanzenschätze in unseren botanischen Gärten, wie München-Nymphenburg, Berlin-Dahlem, Köln, Bonn usw., an die umfangreichen Anlagen in der Gruga - Essen, auf dem Killesberg - Stuttgart, im Rheinpark Köln oder Westfalenpark - Dortmund, auf der Mainau oder im Palmengarten zu Frankfurt. Die wichtigsten Sammlungen für den Staudenfreund dürften aber wohl im Berggarten zu Hannover und dem Staudensichtungsgarten in Weihenstephan bei München zu finden sein.

Auch den Blick über den Gartenzaun und das Gespräch mit einem Gartenfreund, den man gerade bei der Pflege seiner Lieblinge sieht, sollte man nicht scheuen. Überall findet man Anregungen. Das gilt nicht nur für den angehenden und planenden Gartenfreund, sondern in gleichem Maße für den schon erfahrenen Gartenliebhaber und Gärtner.

Zu den bei solchen Besichtigungen und Aussprachen gemachten Notizen mag auch der vorliegende Katalog als Ergänzung und Bezugsnachweis dienen.

Auch im Gartenjahr 1970 möchten wir wieder gerne zur Neugestaltung oder Ergänzung Ihrer 'Grünen Stube' beitragen.

Unser Dank gilt heute unseren Abnehmern, die uns mit ihrem Vertrauen bedachten und mit ihren Aufträgen, ob groß oder klein, die Voraussetzungen für den Ausbau und die Erhaltung unseres Unternehmens brachten. Aber an dieser Stelle sei auch ein aufrichtiger Dank allen unseren langjährigen Mitarbeitern gesagt, ohne deren tatkräftige Hilfe die Erfolge der zurückliegenden Jahre gar nicht möglich gewesen wären.

Möge die Zukunft Ihnen ungetrübte Freude an Ihrem Garten und seinen Pflanzen bringen und uns die Möglichkeit geben, unsere Verbindung weiterhin zu pflegen.



Neue Preisstaffelung

Mit Erscheinen dieser Pflanzenliste ermäßigt sich der Stückpreis unserer Gartenpflanzen bereits bei Abnahme ab 5 Stück einer Sorte oder Art!

Die Staffelpreise sind jeweils aufgeführt und sind ausschließlich der gesetzlich vorgeschriebenen Mehrwertsteuer gestellt.

Verpackung wird nicht berechnet.

Der Versand erfolgt auf Kosten des Auftraggebers.

Bei Bedarf an größeren Mengen einzelner Sorten oder Arten bitten wir höflichst um Ihre Anfrage, damit wir Ihnen ein Sonderangebot unterbreiten können. Winterharte Stauden: Blüten- und Blattgewächse mit ausdauerndem Wurzelstock, aus dem sich alljährlich im Frühling Blatt- und Blütentriebe aufs Neue entwickeln.

Durch die Anpflanzung von ausdauernden Stauden wird eine Blütenfolge vom zeitigsten Frühjahr bis zu den ersten Frösten geschaffen.

Vor der Pflanzung sind die vorgesehenen Pflanzstellen gründlich (25 – 30 cm) aufzulockern, um sie dann mit Humusstoffen, wie feuchtem Torf und Kompost anzureichern. Als Vorratsdüngung können Hornspäne und Knochenmehl (150 g Hornspäne und 50 g Knochenmehl pro Quadratmeter) untergehackt werden.

Der Pflanzenbedarf für einen Quadratmeter beträgt:

Starkwachsende Schmuck- und Schnittstauden (Achillea, Astilben, Chrysanthemum, Delphinium, Lupinus, Monarda u. a.): 3 – 5 Stück.

Mittelstarkwachsende Schmuck- und Schnittstauden (Aster amellus, Doronicum, Erigeron, Phlox, Rudbeckia): 5 – 8 Stück

Schwachwachsende Schmuck- und Schnittstauden (Aquilegia, Gaillardia, Geum, Heuchera, Liatris, Lychnis, Primula u. a.): 10 Stück

Starkwachsende Polsterstauden (Alyssum, Gypsophila Rosenschleier, Oenothera missouriensis, Polygonum affine, u.a.): 6 – 12 Stück

Alle übrigen Polsterstauden (Armeria, Aubrieta, Campanula, Iberis, Phlox subulata, Saxifraga, Veronica u. a.): 12 – 20 Stück.

Die sorgfältige Pflanzung der Stauden ist für ihr weiteres Gedeihen von größter Bedeutung. Selbstverständlich sollte es sein, daß die Größe der Pflanzlöcher dem Wurzelumfang der Stauden entspricht, d. h. daß die Wurzeln senkrecht in den Boden kommen und sich leicht nach allen Seiten ausdehnen können. An den Pflanzen ist es jeweils leicht ersichtlich, wie tief dieselben im Anzuchtbeet gepflanzt waren, d. h. es ist äußerst wichtig, Stauden und Gehölze am neuen Standort genau so tief zu pflanzen. Ein zu hohes oder zu tiefes Pflanzen schmälert den Erfolg. Ein festes Andrücken der Wurzeln nach der Pflanzung ist ebenfalls von großer Bedeutung für das gute Anwachsen der Pflanzen.

Die Pflanzzeit beginnt im Frühjahr je nach Witterung bereits im März bis Mitte Mai, während im Herbst von Mitte August zum Beginn von ständigem Frostwetter gepflanzt werden kann. Ausgenommen sind Stauden mit Topfballen (in unserem Verzeichnis mit T bezeichnet) oder Moorbeetpflanzen, die auch während der Sommermonate bedenkenlos verschickt und umgepflanzt werden können.

Die weitere Pflege der Stauden beschränkt sich lediglich auf eine gelegentliche Lockerung des Bodens. Eine Düngung sollte erst nach völligem Anwachsen im folgenden Frühjahr nach dem Austrieb erfolgen, und zwar mit handelsüblichem Volldünger, wobei eine Gabe von 40 – 50 g pro Quadratmeter genügen dürfte.

Schließlich noch ein Wort zum Pflanzenversand: Ebenso selbstverständlich wie die Lieferung einer guten Pflanzenqualität, ist eine einwandfreie Verpackung, die uns schon seit Jahrzehnten ermöglicht, Lieferungen auf größte Entfernungen bedenkenlos durchzuführen und eine gute Ankunft zu garantieren. Beim Eintreffen der Pflanzensendung ist es erforderlich, die Pflanzen zu versorgen, bzw. an die vorgesehenen Stellen zu pflanzen. Es ist aber auch möglich, die ausgepackten Pflanzen dann noch an einem geschützten Ort für kurze Zeit abzustellen, wobei dieselben jedoch nicht völlig austrocknen dürfen.

Staudenzusammenstellung

Sollten Sie uns die Auswahl der Pflanzen für Ihre 'Grüne Stube' überlassen so stehen Ihnen folgende Sortimente zur Verfügung:

- 100 Stück Bodendecker für sonnige Lage in 10 Sorten unserer Wahl DM 70,—
- 100 Stück Bodendecker für halbschattige bis schattige Lage in 10 11. Sorten unserer Wahl DM 70.-
- 100 Stück niedrige Stauden für Steingarten und Trockenmauer in sonniger Lage mit 20 guten Sorten unserer Wahl DM 80,— Ш
- 100 Stück niedrige Stauden für Steingarten und Trockenmauer in halbschattiger bis schattiger Lage mit 20 guten Sorten nach unserer . DM 80,-
- Wani.

 100 Stück niedrige Stauden für Steingarten und Trockenmauer in sonniger Lage mit 30 erlesenen Sorten, unter Zugabe von SeltenDM 90,—
 DM 90,—
- 100 Stück niedrige Stauden für Steingarten und Trockenmauer in halbschattiger bis schattiger Lage mit 30 erlesenen Sorten, unter V/I Zugabe von Seltenheiten DM 90,-
- 100 Stück Schnittstauden für sonnige Lage in 20 erprobten Sorten VII
- VIII.
- 100 Stück Schmuck- und Gruppenstauden für halbschattige bis schatti-ge Lage in 20 guten Sorten unserer Wahl DM 110,—
- 100 Stück Schmuck- und Gruppenstauden für sonnige Lage in 30 erlesenen Sorten unserer Wahl DM 140,— X.
- XI. 100 Stück Schmuck- und Gruppenstauden für halbschattige Lage in 30 erlesenen Sorten unserer Wahl DM 140.-
- XII. 100 Stück Heidepflanzen in 20 guten Sorten unserer Wahl DM 140,-

Unser Sortiment , Kunterbunt'

100 Stück Stauden - hoch und niedrig - DM 60,-

Sollten Sie sich für eine unserer Staudenzusammenstellungen entscheiden, so lassen Sie uns dann bitte die Nummer des entsprechenden Sortimentes wissen.

In unseren Sortimenten verstecken sich keine 'Ladenhüter', es handelt sich um gute Sorten in bester Qualität, in einwandfreier Etikettierung.

Es ist natürlich auch möglich, halbe Sortimente zum jeweils halben Sortimentspreis zu bestellen.

Zeichenerklärung

- Nachbarn: d. h. Pflanzen, die durch ihre Blüten- und Blattfärbung, sowie durch ihr Wachstum Nachbarn sein können. N
- X Schnittblume: d. h. Pflanzen, deren Blüten einen erprobten Wert als Schnittblumen haben.
- volle Sonne: d. h. Pflanzen, die Sie an vollsonnigem Standort ansiedeln können.
- 1 Halbschatten: d. h. Pflanzen, die an etwas absonnigen, halbschattigen Plätzen gut gedeihen.
- Schatten: d. h. Pflanzen, die auch noch im tiefen Schatten durch ihr Grünen und Blühen erfreuen.
- B Blatt: d. h. eine kurze Beschreibung der oft interessanten Be-laubung unserer Stauden,
- Blüte: d. h. eine Beschreibung der Blüten. RI
- (G. A.) =Georg Arends: d. h. Pflanzen, die in unserem Betrieb gezüchtet wurden.
- Topf: d. h. Pflanzen, die in Tontöpfen herangezogen werden und mit ihren Topfballen auch während der Sommermonate be-Т denkenlos gepflanzt werden können.
- (R) Warenzeichen, eingetragen für Georg Arends, Wuppertal

Beim Planen und Pflanzen von Staudenbeeten ist auf die erreichbare Endhöhe der Pflanzen zu achten; diese ist jeweils in Zentimetern angegeben.

Ebenfalls ist die Kenntnis der Blütezeit von großer Bedeutung; Sie finden die entsprechenden Blütemonate bei jeder Pflanzenbeschreibung aufgeführt.

Die Preise, angegeben in 'Deutscher Mark', sind unter Berücksichtigung der jeweiligen Kulturdauer und -schwierigkeit gestellt.

Weiße Flucille all lotell Stielell		.,	.,
spicata, B gefiedert, BI weiß, 40 – 50 cm, Mai/Juni, schwarze Früchte	1,50	1,35	1,20
Alchemilla – Frauenmantel – Rosaceae – Anspruchslose, eigentlich zu selten verwendete Wildstaude für halb- bis schattigen Standort. N.: Bergenia, Brunnera, Campanula mollis, B besonders wirkungsvoll im Morgentau, BI gelb, 20 – 30 cm, Juni/Juli	1,	-,90	-,80
Althaea – Stockrose – Malvaceae – O X Altbekannte, sehr wirkungsvolle Schnitt- und Schmuckstaude für sonnigen Standort und nahrhaften Boden. N.: Achillea, Delphinium, Salvia.			
ficifolia, B gelappt, BI rosa und rote Töne, einfach, 180 – 200 cm, Juli/September	1,	-,90	-,80
Anemone – Herbstanemone – Ranunculaceae – () Dankbarer Herbstblüher für halbschattigen, geschützten Standort und feucht-humosen Boden.			

1,50 1,35 'Septembercharme', Bl rosa, großblumig, einfach, 60 - 80 cm, August/September . 1,50 1.35 'Honorine Jobert', Bl weiß, einfach, 60 - 80 cm, September/Oktober 1,50 1,35 - 'Königin Charlotte, Bl altrosa, halbgefüllt, 60 - 80 cm, September/Oktober. 1,50 1,35 'Prinz Heinrich', Bl weinrot, halbgefüllt, 50-60 cm 1,50 1.35 September/Oktober vitifolia 'Robustissima', Bl rosa, einfach, starkwachsend, 80-100 cm, August/September . . . T 1,50 1,35

1,20

1.20

1,20

1.20

N.: Aconitum, Farne, Tiarella, in Azaleenpflanzungen.



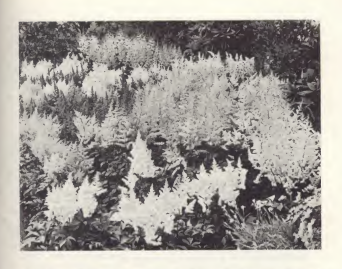


Aconitum arendsii (G.A.), Eisenhut Astilbe arendsii (G.A.), Prachtspiere

\approx = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Aquilegia — Akelei — Ranunculaceae — Eine bekannte, in nahrhaftem Gartenboden und lichtem Schatten gedeihende Gartenstaude mit zierlichem Laub und meist gespornten Blüten in allen Farben. N.: Dicentra spectabilis, Digitalis, Polemonium.			
chrysantha, Bl goldgelb, langgespornt, 60 – 70 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Hybride 'Caerulea', BI reiches Farbenspiel, 60-70 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
-'Crimson Star', rot mit weißer Mitte, 50-60 cm, Juni	1,20	1,05	95
 - 'Mac Kana Hybrids', BI großblumige bunte Mischung, langgespornt, 50 – 60 cm, Juni T 	1,20	1,05	-,95
- 'Schneekönigin', BI schneeweiß, straffer Wuchs,50 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
Aruncus – Geißbart – Rosaceae – Ausgesprochen anspruchslose Solitärstaude, die in sonnigen wie auch schattigen Lagen bestens gedeiht. N.: Chelone obliqua, Geranium, Hosta, Macleaya.			
sylvester, BI weiß, 120 – 150 cm, Mai/Juni	1,50	1,35	1,20
Aster – Aster – Compositae – O 📈 Berg- oder Sommerastern: Eine langblühende Beetstaude für sonnige Lagen.			
N.: Coreopsis, Silberdisteln, Rudbeckia, Gräser. amellus 'Breslau'. Bl blauviolett, starkwüchsig,			
40 cm, September/Oktober	1,50	1,80	1,60
- 'Königsberg', Bl lavendelblau, reichblühend, 30 cm, September/Oktober	2,—	1,80	1,60
- 'Lady Hindlip', Bl purpurrosa großblumig,60 – 70 cm, September	2,—	1,80	1,60
- 'Rudolf Goethe', Bl lavendelblau, großblumig,60 – 70 cm, Sept	1,50	1,35	1,20
- 'Sternkugel', BI blau, gute Gruppensorte, 40 cm, September/Oktober	1,50	1,35	1,20
Zwergherbstastern: Genügsame, wirkungsvolle Stauden, die sich für Heidegärten, Steingärten und Gruppenpflanzungen bestens verwenden lassen. N.: Calluna, Erica, Gaillardia, Liatris spicata.			
dumosus 'Herbstgruß vom Bresserhof', Bl leuchtend rosa, bestbewährte Sorte, 30–40 cm, Sept./Okt. T	1,50	1,35	1,20
 - 'Lady in Blue', Bl reinblau, halbgefüllt, 30 – 40 cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
- 'Nesthäkchen', Bl dunkelrosa, 25 cm, Sept./Okt. T- 'Prof. Kippenberg', Bl leuchtend blau, 30 – 40 cm,	1,50	1,35	1,20
September/Öktober	1,20	1,05	-,95 -,95
 - 'Waldenburg', Bl intensiv karminrot, mittelgroß, halbgefüllt, Wuchs kugelig, 40 cm, Sept 	2,50	2,25	2,—
Rauhblattastern: Eine aufrecht wachsende, genügsame Herbstaster, die noch an halbschattigen Standorten gedeiht. N.: Chrysanthemum hort., Helenium, Solidago.			
novae-angliae 'Andenken an P. Gerber', BI karminrot, 150 cm, September/Oktober - 'Barr's Pink', BI leuchtend rosa, 150 - 180 cm,	1,50	1,35	1,20
Sept./Okt. - 'Harrington Pink', Bl lachsrosa, 150 cm, Sept./Okt. - 'Rudelsburg', Bl leuchtend lachsrot, 110 cm	1,50 1,50	1,35 1,35	1,20 1,20
Sept./Okt	2,— 1,50 1,50	1,80 1,35 1,35	1,60 1,20 1,20
Glattblattastern: Auffallend reichblühende Staude, die sich zur Gruppenpflanzung bestens eignet und auch als Schnittblume besonders geschätzt wird. N.: Chrysanthemum hort., Helenium, Solidago.			
novi-belgii 'Crimson Brocade', Bl leuchtend-rot, 80 – 100 cm, September/Oktober	1,50	1,35	1,20
 - 'Ernest Ballard', BI purpurrosa, halbgefüllt, groß- blumig, 100 – 120 cm, September/Oktober 	1,50	1,35	1,20
 - 'Eventide', Bl tiefviolett, halbgefüllt, großblumig, 100 - 120 cm, September/Oktober, 	1,50	1,35	1,20
-'Marie Ballard', BI hellblau, gefüllt, 80-100 cm, September/Oktober	1,50	1,35	1,20
- 'Patricia Ballard', Bl tiefrosa, 100 cm, September/Oktober	1,50	1,35	1,20

○ = volle Sonne) = Sc	hatten
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Glattblattastern - Fortsetzung			
- 'Royal Blue', Bl leuchtend blau, 100 - 120 cm,			
September/Oktober	1,50	1,35	1,20
- 'Schneekuppe', (G. A.), BI weiß, 100 – 120 cm, Sept./Okt	1,50	1.35	1,20
 - 'Schöne von Dietlikon', Bl dunkelblau, mit gelber 	1.50	1.25	1 20
Mitte, 80 – 100 cm, September/Oktober	1,50	1,35	1,20
Mitte, gute Schnittsorte, 40 – 50 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
Aster yunnanensis 'Napsbury', Bl dunkelviolett mit gelber Mitte, gute Schnittsorte, 40 – 50 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
Astilbe – Prachtspiere – Saxifragaceae – Wenige Pflanzengruppen nur zeigen den Erfolg zielbewuß- ter Zuchtarbeit so auffällig, wie gerade Astilben. Um die Jahr- hundertwende waren nur weißblühende, niedrige Arten mit gedrungenen Rispen bekannt. Aus dem fernen Osten ge- langten dann lilarosa- und purpurfarbene, schlankrispige Arten in unseren Betrieb, wo durch sorgfältige Kreuzungen und Auslesen eine neue Rasse entstand, die den Namen des Züchters 'Astilbe Arendsii-Hybride' trägt. Die Farbskala der auch in der Rispenform sehr unterschiedlichen Sorten umfaßt heute alle Töne vom reinen Weiß bis zum leuchtenden Rot, von Lila bis Purpur. An halbschattigen bis schattigen Plätzen fühlen sich die Astilben bei genügender Feuchtigkeit wohl. N.: Cimicifuga, Filipendula, Ligularia, Rodgersia.			
Arendsii-Hybride 'Amethyst', (G. A.), Bl purpur-			4.00
lila, 80 – 100 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
Juli/August	1,50	1,35	1,20
- 'Bergkristall', (G.A.), BI weiß, 80-100 cm, Aug. - 'Brautschleier', (G.A.) BI schneeweiß, überhän-	1,50	1,35	1,20
gend, 60 – 70 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
-'Cattleya', (G.A.), BI cattleyenrosa, 100 cm, Aug.	1,50	1,35	1,20
- 'Diamant', (G.A.), BI weiß, 80 – 90 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
- 'Else Schluck', (G.A.), BI leuchtendrot,	1.50	1.25	1 20
50-60 cm, August	1,50	1,35	1,20
60-80 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
- 'Feuer', (G. A.), Bllachsrot, 80 – 100 cm, August .	1,50	1,35	1,20
 - 'Finale', (G. A.), BI reinrosa, 50 cm, Aug./Sept. - 'Gloria', (G. A.), BI lilarosa, 50 – 60 cm, Juli/Aug. 	1,50	1,35	1,20
- 'Glut', (G. A.), B dunkellaubig, BI glutrot, im Ver-	1,50	1,35	1,20
blühen noch lange ansehnlich, 80 – 100 cm, August.	1,50	1,35	1,20
- 'Grete Püngel', (G.A.), BI hellrosa, 60–80 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
- 'Hyazinth', (G. A.), BI lilarosa, 80 – 100 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
-'Intermezzo', (G. A.), Bllachsrosa, 40 – 50 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
- 'Lilli Goos', (G. A.), Bl korallenrot, 70–80 cm,			
Juli/August	1,50	1,35	1,20
-'Serenade', (G.A.), BI ericarosa, 40 cm, Aug./Sept'Spinell', (G. A.), BI rot, 100 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
-'Weiße Gloria', (G. A.), BI weiß, 50-60 cm,	1,50	1,35	1,20
Juli/August	1,50	1,35	1,20
rosa, 50 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
'Europa' (G.A.), Bl hellrosa, 50 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
-'Mainz', (G. A.), BI lilarosa, 50 – 60 cm, Juni/Juli'Montgomery', B dunkellaubig, BI leuchtendrot,	1,50	1,35	1,20
50 – 60 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
-'Möwe', (G. A.), BI lachsrosa, 50-60 cm, Juli .	1,50	1,35	1,20
- 'Obergärtner Jürgens', B dunkellaubig			
Bl karminrot, 50 – 60 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
rosa Hauch, 40 – 50 cm, August	1,50	1,35	1,20
-'Atrorosea', (G.A.), Bl dunkelrosa, 40–50 cm, Aug.	1,50	1,35	1,20
 'Bronce Elegans', (G.A.), B dunkellaubig, BI dunkelrosa, überhängend, 40 cm, August 	1,50	1,35	1,20
-'Delicata', (G. A.), BI hellrosa, 40 – 60 cm, August	1,50	1,35	1,20
- 'Dunkellachs', (G.A.), B dunkellauhig, Bl lachs-			
rosa, 40 – 50 cm, August	1,50	1,35	1,20
40 cm, August	1,50	1,35	1,20
-'Praecox', (G. A.), Bl lachsrosa, 40 – 50 cm, Juli .	1,50	1,35	1,20
-'Praecox Alba', (G. A.), Bl weiß, 40 – 50 cm, Juli .	1,50	1,35	1,20
-'Rosea', (G. A.), Bl rosa, 40 – 50 cm, August	1,50	1,35	1,20
			9

Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	1 St.	5 St.	Blüte 25 St.
Stückpreis bei Abnahme ab	DM	DM	DM
Astilbe - Fortsetzung			
Astilbe taquettii 'Superba', (G.A.), BI purpurrosa' wertvolle Wildstaude, 80–100 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
Astilbe thunbergii 'Prof. v. d. Wielen', Bl weiß, überhängend, 120 – 150 cm, Juli/August			
- 'Straußenfeder', (G. A.), Bl lachsrosa,	1,50	1,35	1,20
überhängend, 80 – 100 cm, August	1,50	1,35	1,20
Astrantia – Sterndolde – Umbelliferae – 🔾 🗇 💥 – 'major Rosea', Bl rosa, 60 – 80 cm, Juli/Aug.	1,50	1,35	1,20
Bergenia – Bergenie – Saxifragaceae – 🔘 🕕			
Eine genügsame, fast unverwüstliche Staude, die wenige Ansprüche an Boden und Belichtung stellt, mit lederigen,			
im Herbst und Winter gut gefärbten Blättern. N.: Farne, Pachysandra, Sedum spectabile, Stachys lanata			
beesii, B rot, schmal, BI dunkelrosa, 30 – 40 cm,	1.50	1 25	1 20
April/Mai	1,50	1,35 1,35	1,20
Hybride 'Abendglut', (G.A.),' Highly Commended' der Royal Horticultural Society (England), B im Herbst			
broncebraun, Bl dunkelpurpurrot, 20–30 cm, April/Mai	3,—	2,70	2,40
- 'Morgenröte', (G.A.), Bl leuchtendrosa, gut nachblühend, 20 – 30 cm, April/Mai	3,—	2,70	2,40
 - 'Silberlicht', (G.A.), 'Award of Merit' der Royal Horticultural Society (England), BI weiß, blaßrosa 			
getont, 40 cm, April/Mai	3,—	2,70	2,40
Brunnera – Kaukasusvergißmeinnicht – Boraginaceae – ○ ①			
Anspruchslose, dennoch wirkungsvolle Frühlingsstaude mit einem reichen Flor vergißmeinnichtartiger Blüten.			
N.: Dicentra, Doronicum, Euphorbia polychroma.			
macrophylla, B herzförmig, Bl blau, 50 cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95
Buphthalmum - Goldmargerite - Compositae - ○ ※ Willig wachsende Beet- und Grup-			
penstaude mit Wildpflanzencharakter und langer Blütezeit.			
N.: Chrysanthemum max., Erigeron, Geum. salicifolium, Bl goldgelb, 50 – 70 cm, Juni/Juli	1,	-,90	-,80
Caltha - Sumpfdotterblume -			
Ranunculaceae — () Ähnlich der Wildform gedeiht auch diese Art an feuchtem Standort.			
N.: Filipendula hexapetala, Myosotis pal., Ranunculus. palustris 'Multiplex', Bl goldgelb, gefüllt, 30 cm,			
April/Mai	1,20	1,05	-,95
Campanula - Glockenblume -			
Campanulaceae - O			
Schnittstaude mit meist großen, glockigen Blüten. N.: Chrysanthemum max., Oenothera, Lythrum.			
glomerata 'Dahurica', Bl dunkelviolett, 50 – 60 cm Juni/Juli	1,20	1,05	95
- 'Schneekrone', Bl weiß, 50 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95 -,95
latifolia var. macrantha, BI blauviolett, 100–120 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
- 'Alba', Bl weiß, 100 – 120 cm, Juni/Juli persicifolia 'Grdfl. Alba', Bl weiß, 80–100 cm, Juli .	1,20	1,05 -,90	-,95 -,80
- 'Grdfl. Coerulea', Bl blau, 100 cm, Juli	1,	-,90	-,80
Centaurea - Kornblume - Compositae - O Keine reichblühende Beet- und Schnittstaude für sonnige			
und trockene Lagen. N.: Campanula glomerata, Chrysanthemum max., Papaver.			
dealbata 'Steenbergi', B gray, fiederschnittig.	1.00		
BI purpurrot, 70 – 80cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
40 – 50 cm, Mai/Juni	1,	-,90	-,80
Chelone - Schildblume - Scrophulariaceae - Schildblume - Scrophulariaceae - Schildblume - Scrophulariaceae			
mit dunkelrosa Blüten, die an Löwenmäulchen erinnern. N.: Lysimachia ,Lythrum, Thalictrum.			
obliqua, B glänzend grün, BI dunkelrosa, 70 – 80 cm August/September.	1,50	1,35	1,20
Chrysanthemum – Gartenchrysantheme –	.,00	.,00	,,20
Compositae- Herbstchrysanthemen: Unent- behrliche, farbenprächtige Herbststaude für sonnigen Stand-			
ort mit vielgestaltigen Blüten- und Wuchsformen.			
N.: Aconitum arendsii, Helenium, Herbstastern.			







Für schattige Gartenlagen:
Astilben
Aspenula, Convallaria, Epimedium etc.
Lamium gal. florentinum, Phyllitis

9	4		01101101
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St DM	25 St DM
Chrysanthemum Fortsetzung			
hortorum 'Azaleanum', Bl rosa, gefüllt,			
30 – 40 cm Juli/September	1,20	1,05	-,95
August/September	1,20	1,05	95
August/September	1,20	1,05	-,95
September/Oktober	1,20	1,05	-,95
 - 'Clara Curtis', BI rosa, einfach, reichblühend, 60 cm, September/Oktober 	1,20	1,05	-,95
-'Citrus', (G.A.), Bl gelb, halbgefüllt, 70-80 cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
 'Denise', Bl goldgelb, pomponblütig, Massenblüherl, 40 cm, August/Oktober T 	1,20	1,05	-,95
- 'Duchess of Edinburgh', BI samtigrot, halb- gefüllt, 70 – 80 cm, September	1,20	1,05	-,95
 - 'Fellbacher Wein', BI weinrot, halbgefüllt, 60 – 80 cm, September/Oktober 	1,20	1,05	-,95
 - 'Fuchsia Fairy', Bl kräftigrosa, halbgefüllt, 40 cm, 	1,20	1,05	-,95
August/September			
70 – 80 cm, September/Öktober	1,20	1,05	-,95
September/Oktober	1,20	1,05	95
- 'Hebe', BI reinrosa, einfach, 70 - 80 cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
'Herbstbrokat', Bl rotbraun, pomponblütig,40 – 50 cm, August/Sept	1,20	1,05	-,95
- 'Larry', BI weiß, gefüllt, 40 cm, September/Okt. T	1,20	1,05	-,95
- 'Lipstick', Bl dunkelrot, gefüllt, 40 cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
- 'Lübeck', BI bronce, mittelgroß, 80 – 100 cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
 'Mandarin', Bl gelborange, gefüllt, 60 – 80 cm, September/Oktober T 	1,20	1,05	-,95
 - 'Paul Boissier', BI orange, gefüllt, 60 – 80 cm, 	1,20	1,05	- ,95
September/Oktober			
September/Oktober	1,20	1,05	-,95
80 - 100 cm, September/Oktober T - 'Sequoia', BI hellbronce, gefüllt, 80 - 100 cm,	1,20	1,09	-,95
September/Oktober	1,20	1,05	-,95
cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
- 'Twinkle', Bl leuchtendrubinrot, gefüllt, 40 cm, August/Oktober	1,20	1,05	-,95
 - 'Zwergsonne', Bl goldgelb, pomponblütig, 30 – 40 cm, August/September. 	1,20	1,05	-,95
Frühlingsmargeriten: Eine frühblühende, unentbehrliche Beet- und Schnittstaude für sonnigen Standort. N.: Geum, Doronicum, Heuchera.			
leucanthemum 'Hofenkrone', Bl weiß, dicht-	2,—	1,80	1,60
gefüllt, straffstielig, 50 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Sommermargeriten: Starkwachsende, vielseitig verwend- bare Gruppen- und Schnittstaude mit großen, einfachen, wie			
auch gefüllten Blumen.			
N.: Delphinium, Heliopsis, Phlox paniculata. maximum 'Beethoven', Bl weiß, großblumig,			
70 – 80 cm, Juli/August	2,—	1,80	1,60
70 – 80 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
- 'Schwabengruß', BI weiß, dichtgefüllt, 70 – 80 cm, Juli/August	2,	1,80	1,60
- 'Silberprinzesschen', Bl weiß, 30 – 40 cm, Juni/August	1,20	1,05	-,95
— 'Wirral Supreme', BI weiß, gefüllt, 70 – 80 cm, Juli/August			
Bunte Margeriten: Dankbare und eine der bestenSchnitt- stauden für sonnige Lagen, mit feingefiedertem Laub und ansprechenden Blütenfarben.	1,20	1,05	-,95
N.: Erigeron, Frühlingsmargeriten, Polemonium			
coccineum 'Eileen M. Robinson', BI reinrosa, großblumig, 60 – 80 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
- James Kelway', Bl samtigrot, 50 – 60 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
30 cm, Mai/Juni	1,50 1,50	1,35 1,35	1,20 1,20
- 'Roter Zwerg', (G. A.), Blleuchtend rot, 30 cm,		- 1	
Mai/Juni	1,50	1,35	1,20

⇒ = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Chrysanthemum - Fortsetzung			
Grönlandmargeriten: Kräftig wachsende, niedrige Spätherbstblüher für sonnigen Standort			
N.: Aster dumosus, Polygonum affine, Stachys.			
arcticum, BI weiß, 30 – 40 cm, Oktober T – 'Roseum', BI rosa, 40 – 50 cm, Sept./Okt T	1,20	1,05	-,95 -,95
- 'Schwefelglanz', (G. A.), BI hellgelb,			
40 – 50 cm, September/November	1,20	1,05	-,95
Cimicifuga – Silberkerze – Ranunculaceae – (1) Diese wirkungsvollen Schmuckstauden mit ihren dekorativen Blütenähren eignen sich zur Einzel- wie auch zur Gruppenpflanzung im lichten Halbschatten.			
N.: Aconitum, Astilben, Anemone japonica.			
cordifolia, B herzförmig, BI rahmweiß, 120 – 150 cm, August/September	2,—	1,80	1,60
japonica 'Acerina', B dreiteilig, glänzend, BI weiß,			
80 - 100 cm, August/September racemosa, Bl weiß, bizarr, 150 - 180 cm, Juli/August	2,	1,80	1,60
ramosa, Bl cremeweiß, 180 – 200 cm, Aug./Sept simplex, B hellgrün, Bl weiß, leicht überhängend,	2,—	1,80	1,60
120 – 150 cm, Oktober	2,	1,80	1,60
Simplex 'Armleuchter', Bl weiß, stark verzweigte Blütenähren, 120 – 150 cm, September/Oktober	2,	1,80	1,60
Convallaria – Maiglöckchen – Liliaceae – O D X Allgemein bekannter Bodendecker für halbschattigen bis			
schattigen Standort, insbesondere zur Unterpflanzung von Gehölzen.			
N.: Asperula, Epimedium, Omphalodes, Vinca. majalis, 'Grandiflora', Bl weiß, 20 cm, Mai			
10 Pflanzkeime	1,50	1,35	1,20
Coreopsis - Mädchenauge -			
Compositae — O Anspruchslose Dauerblüher zur Gruppenpflanzung und Schnittblumengewinnung.			
N.: Erigeron, Salvia superba, Veronica long, Blauriesin.			
grandiflora 'Badengold', Bl goldgelb, 80 – 100 cm, Juli/September	1,20	1,05	-,95
- Sterntaler', Blgelb, zwergig, 30–40 cm, Juli/Sept. T	1,20	1,05	-,95
verticillata 'Grandiflora', B nadelförmig, Bl gelb, 50 – 60 cm, Juli/September	1,20	1,05	-,95
Crambe - Meerkohl - Cruciferae - ○			
Wirkungsvolle Solitärstaude mit großen, reichverzweigten Blütenständen.			
cordifolia, Riesenschleierkraut, B groß, rund,	0.50		
BI weiß, 150 cm, Mai/Juni	2,50	2,25	2,
Delphinium – Rittersporn – Ranunculaceae – ○ ※			
Eine der wirkungsvollsten Schmuck- und Schnittstauden für sonnigen Standort und nahrhaften Boden. Ein Rückschneiden auf 10—15 cm über dem Erdboden nach der Hauptblüte wird mit einer guten Nachblüte im Herbst belohnt.			
N.: Achillea, Chrysanthemum max., Monarda.			
Hybride (Belladonna-Gruppe),			
 'Connecticut Yankee', Bl lavendel, blaue und violette Töne, großblumig, 80 cm, Juli/August T 	2,—	1,80	1,60
- 'Hellblau', BI hellblau, 80 – 100 cm, Juli/August T – 'Völkerfrieden', BI leuchtend enzianblau,	1,50	1,35	1,20
gut nachblühend, 80 – 100 cm, Juni/August	2,50	2,25	2,
Hybride (Elatum-Gruppe), - 'Adria', Bl mittelblau, weißes Auge, 150 – 180 cm	3,	2,70	2,40
- 'Amorspeer', BI leuchtend hellblau mit dunklem			
Auge, 150 – 180 cm, Juli/August	3,—	2,70	2,40
150 – 180 cm, Juli/August	3,—	2,70	2,40
150 – 180 cm	3,	2,70	2,40
mit dunklem Auge, 150-180 cm, Juli/August	3,	2,70	2,40
- 'Gletscherwasser', BI helleisblau mit weißem Auge, 150 – 180 cm, Juli/August	3,	2,70	2,40
 - 'Schildknappe', BI enzianblau mit weißem Auge, 150 - 180 cm, Juli/August	3,—		
- 'Tempelgong', BI nachtblau mit purpurrotem		2,70	2,40
Auge, 150 – 180 cm, Juli/August	3,— 1,50	2,70 1,35	2,40 1,20
- 'Hellblau', Bl hellblau, 150 - 180 cm, Juli/August .	1,50	1,35	1,20
Hybride (Pacific-Hybriden-Gruppe), - 'Astolat', BI rosa Töne, 180–200 cm, Juli/Aug	2,	1,80	1,60
			13

	-		
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Delphinium - Fortsetzung			
- 'King Arthur', BI violettblau mit weißem Auge, großblumig, 180 – 200 cm, Juli/August - 'Summer Skies', BI himmelblau, 180 – 200 cm, Juli/August	2,— 2,—	1,80 1,80	1,60 1,60
- 'Weiße Riesen', BI weiß, großblumig, 180-200 cm, Juli/August	2,	1,80	1,60
 - 'Mischung', Bl großblumige bunte Mischung, 180 – 200 cm, Juli/August 	1,50	1,35	1,20
Dentaria – (Cardamine) – Zahnwurz – Cruciferae – ○ ⊕ Eine interessante Wildstaude für halbschattigen bis schattigen Standort. N.: Helleborus, Hepatica, Lathyrus vernus digitata (pentaphyllos), BI lila, 30 – 40 cm, März/April	2,50	2,25	2,—
Dicentra — Tränendes Herz — Papaveraceae — ○ □ Eine der beliebtesten Gartenstauden für halbschattigen Standort. N.: Doronicum, Epimedium, Polemonium. spectabilis, BI rosa, überhängd., 50–60 cm, Mai/Juni	1,50	1,35	1,20
Dictamnus – Brennender Busch – Rutaceae – ○ ① ➢ Interessante Wildstaude für trockenen, sonnigen Standort mit aromatisch duft. Pflanzenteilen. N.: Inula orientalis, Nepeta, Salvia sup. fraxinella, B gefiedert, BIrosa und rot geadert, 80 cm,			
Juni/Juli	2,50	2,25	2,—
N.: Aruncus sylvester, hohe Campanula, Gräser und Farne. ferrugenia, Bl. mittgelb, braun geadert,	1,20	1,05	05
120 – 150 cm, Juli/August Iutea, B glänzend-dunkelgrün, BI gelb, 80 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95 -,95
mertonensis, Bl großblumig salmrosa, 80 cm, Juni purpurea, Bl purpurrosa, gefl., 120 – 150 cm,	1,20	1,05	-,95 -,95
Juni/Juli	1,	-,90 -,90	-,80 -,80
Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
Doronicum – Gemswurz – Compositae – O D K Beliebte Frühlingsstaude für sonnigen bis halbschattigen Standort, die als Lieferant der ersten Schnittblumen im Früh-	1,—	-,90	-,80
jahr beliebt ist. N.: Brunnera macrophylla, Dicentra, Polemonium.	1	00	00
caucasicum, B glänzend, Bl gelb, 40 cm, April/Mai 'Frühlingspracht', Neuheit!, Bl goldgelb, dicht-	1,—	-,90	-,80
gefüllt, 40 – 50 cm, April/Mai	2,—	1,80	1,60
80 cm, Mai Diphylleia – Schirmblatt – Berberidaceae – 🖫 🕮 Sehr dekorative Schattenpflanze ohne besond. Ansprüche, die im Herbst durch ihren Beerenschmuck besonders gefällt. N.: Actaea, Mertensia, Polygonatum.	1,20	1,05	-,95
cymosa, B schirmförmig, BI weiß, 60 cm, Mai rotge- stielte. blauschwarze Beeren im August	2,50	2,25	2,—
Echinops – Kugeldistel – Compositae – O — Anspruchslose Schmuck- und Schnittstauden für trockene und sonnige Lagen, wo sie gerne von Schmetterlingen besucht werden. N.: Maclaeya, Monarda, Verbascum, Gräser.			
humilis 'Taplow Blue', B unterseits behaart, BI stahlblau, 100 – 120 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
Erigeron – Feinstrahl – Compositae – O Gute, leichtwachsende Staude mit einer Fülle von asterähnlichen Blüten, die sich hervorragend zum Schnitt eignen und einen Nachflor im Spätsommer bringen. N.: Buphthalmum salicifolium, Coreopsis, Oenothera. Hybride 'Dunkelste Aller', Bl vlolettblau,	1.20	4.05	0.7
60 - 70 cm, Juli	1,20	1,05	-,95
Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
- 'Rote Schönheit', Bl rosarot, halbgefüllt, groß-	2,—	1,80	1,60
blumig, 60 – 70 cm, Juni/Juli	2,—	1,80	1,60







Bergenia (G.A.) Eryngium alpinum, Edeldistel Campanula latifolia var. macrantha, Glockenblume

\approx = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Erigeron - Fortsetzung			
 - 'Schloß Hellenstein', BI tiefdunkelviolett mit goldgelber Mitte, halbgefüllt, 50 – 60 cm, Juni/Juli - 'Wuppertal', (G.A.), BI lila, halbgefüllt, großblu- 	2,50	2,25	2,—
mig, 70 – 80 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
Eriophyllum — Goldmargeritchen — Compositae — ○ Dankbare und anspruchslose Steingartenstaude, die mit ihren goldgelben Blüten zu einer Zeit erfreut, in der die gelben Farbtöne fehlen. N.: Nepeta, Geum coccineum, Veronica. Ianatum, B graufilzig, geschlitzt, Bl goldgelb, 30 – 40 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
Eryngium – Edeldistel – Umbelliferae – O — Genügsame und wirkungsvolle Staude, die in trockenen Böden und sonnigen Lagen bestens gedeiht. Die stahlblauen Blütenstände werden gerne geschnitten und in Trockensträußen verwendet. N.: Gypsophila, Liatris, Gräser, Nepeta, Salvia.			
alpinum 'Opal', (G.A.), Bl silbriglila, 80-100 cm, Juli/August	2,	1,80	1,60
hybr. 'Robustum', B geschlitzt. Bl stahlblau, 50 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
planum 'Blauer Zwerg', B unzerteilt, Bl tiefblau, 40 – 60 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
Eupatorium – Wasserdost – Compositae () (1) X Robuste Wildstaude, die gerne in Wassernähe Verwendung findet, wo sie auch auf mehr trockenen Plätzen gedeiht. N.: Lythrum, Thalictrum, Trollius. purpureum, BI weinrot, 150 – 200 cm, Juli/Sept.	2,50	2,25	2,—
Euphorbia – Wolfsmilch – Euphorbiaceae – ○ Ansehnlicher, schnellwachsender Frühlingsblüher für trockenen und sonnigen Standort. Besonders wirkungsvoll als Solitärpflanze in größeren Anpflanzungen von Polsterstauden. N.: Geum coccineum, Phlox subulata, Veronica. polychroma, BI Hochblätter hellgelb, Blüten gelblichgrün, 50 – 60 cm Mai/Juni Filipendula – Spierstaude – Rosaceae – ○ ⊕ Empfehlenswerte Wildstaude zur Verwendung an Teichrändern, Wasserläufen, oder nicht zu trockenen Standorten.	1,50	1,35	1,20
N.: Astilben, Ligularia, Lythrum, Thalictrum. hexapetala, B fein zerteilt, Bl weiß, 40 – 60 cm, Juni/Juli,	1,20 1,20 1,50 1,20 1,50 1,20	1,05 1,05 1,35 1,05 1,35 1,05	-,95 -,95 1,20 -,95
ulmaria 'Plena', Bl weiß, gefüllt, 80 – 100 cm, Juli . Gaillardia – Kokardenblume – Compositae	1,—	-,90 -,90 -,90	-,80 -,80 -,80
Juni/Sept	2,50	-,90 2,25	-,80 2,
Geranium — Storchschnabel — Geraniaceae — () (III) Widerstandsfähige Schmuckstauden, die selbst noch in trockenen Böden gedeihen und neben ihren Blüten noch durch das im Herbst bunt gefärbte Laub auffallen. N.: Lupinen, Monarda, Veronica longifolia.	2,00	2,20	2,
endressii, B hellgrün, BI reinrosa, 30-40 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
grandiflorum, B fein zerteilt, BI leuchtend blau, 30 – 40 cm, Juni.	1,20	1,05	-,95
 - 'Johnson's Varietät', B fein zerteilt, Bl blauviolett, 40–50 cm, Juni/Juli 	1,20	1,05	-,95
platypetalum, BI blauviolett, 60 – 80 cm, Juni/Juli .	1,20	1,05	-,95







Helleborus hybridus, glockige Christrose Helleborus niger, Christrose Papaver nudicaule, Islandmohn

O = volle	Sonne	Halbschatten) = Sc	
		Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Äußerst dan	attige Standorte mit	osaceae — () () dsfähige Staude für sonnige erdbeerartigen, lebhaft ge-			
N.: Aquile	gia, Euphorbia poly	chroma, Filipendula hexaptl.			
		ends', Bl. orangerot, halb- 20 cm, Mai/Juni	1,50	1,35	1,20
Hybri	de 'Georgenberg',	, BI leuchtend - orangegelb,	1,50	1,35	1,20
Hybri	de 'Prinzeß Julian:	a', BI hellorange, 50–60 cm,	1,20		
Juni/s - 'Rul		ninrot, 40 – 50 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95 -,95
Leider nur v halbschattig N.: Dicen- trifoli	venig verwendete W er Plätze bestens ge tra formosa, Gentian ata, Bl zart weißrosa	a asclepiadea, Mertensia. a mit rötlichen Kelchen,	2,—	1.00	1.60
	0 cm, Juni/Juli		2,	1,80	1,60
Cariophyl Bekannte un von Stauden lich in bunte	npflanzungen und al en Sommerblumenst	te Staude zur Auflockerung Is Schnittblume unentbehr- räußen.			
	sis, Monarda, Phlox ulata 'Bristol Fairy	,', BI weiß, gefüllt,			
	00 cm, Juli/August		2.—	1,80	1,60
Eine Schnit hochsomme verwendet v	t- und Schmucksta rlichen und herbstlic vird.	t – Compositae – O 📈 ude, die zur Belebung des chen Staudengartens gerne			
	astern, Phlox, Solida ovii 'The Bishop', B	ago, Scabiosa. Il gelb mit brauner Mitte,		4.05	
	0 cm, Juli/August . Idirektor Linné', Bl	rotbraun, 100 cm,	1,50	1,35	1,20
Augus	t/September		1,50	1,35	1,20
120 -	150 cm, August/Sep	otember	1,50	1,35	1,20
	ugust	samtig rotbraun, 60–80 cm,	1,50	1,35	1,20
Hohe Schnit des Gartens	t- und Schmuckstau eindrucksvoll beton	ne — Compositae — 🔾 Jude, die das herbstliche Bild t. hrysanthemum serotinum			
atroru	bens, Bl goldgelb,	großblumig, 150 - 200 cm,			
Septer	nber/Oktober	g, Bl gelb, kleinblumig,	1,50	1,35	1,20
200 cr	n, Oktober		1,50	1,35	1,20
	t/September		1,50	1,35	1,20
Diese sonne sehr lange l Blüten zähle	nblumenartige Staud Blütezeit besonders en zu den haltbarste	- Compositae - Some de zeichnet sich durch eine aus. Die meist goldgelben an Schnittblumen.			
scabra 120 –	a ' <mark>Goldgefieder',</mark> E 150 cm, Juli/Septer	Bl goldgelb, dichtgefüllt, mber	1,50	1 25	1,20
-'Gol	dgrünherz', Bl grür 120 cm, Juli/Septem	nlichgelb, gefüllt,		1,35	
- 'Hol	Ispiegel', Bl goldg	jelb, halbgefüllt, groß-	1,50	1,35	1,20
-'Son	nmersonne', Blaell	li/September	2,	1,80	1,60
Juli/So	eptember	dgelb mit grüner Mitte,	1,50	1,35	1,20
100 -	120 cm, Juli/Septen	nber	2,—	1,80	1,60
		150 cm, Juli/September .	1,50	1,35	1,20
Ranuncula den, die scho ling ahnen I nahrhaften h schattiger La	on im Winter mit ihre äßt. Zum guten Ge umosen Lehmboden	Eine der beliebtesten Stau- n weißen Blüten den Früh- deihen wünscht sie einen nin halbschattiger bis			
Hybrid	de hortorum, B le	derartig, wintergrün,	2	2.70	2.40
niger '	Grandiflorus', B v		3,—	2,70	2,40
großbli	umig, 30 – 40 cm, D	ezember/März	3,	2,70	2,40

Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Hemerocallis – Taglilie – Liliaceae – 🔘 🕦			
Äußerst robuste Schmuckstaude zur vielseitigen Verwendung, besonders reizvoll in Wassernähe.			
N.: Iris sibirica, Kniphofia, Lythrum, Tradescantia.			
citrina, BI hellzitronengelb, 80 – 100 cm, Juli/August conspicua, BI braunrot mit gelben Streifen, 70–80 cm,	2,	1,80	1,60
Juli/August	2,	1,80	1,60
Juli/August	1,50	1,35	1,20
- 'Hyperion', Bl zitronengelb, großblumig, 80 – 100 cm, Juli/August	2,	1,80	1,60
-'J. R. Mann', Bl orangegelb, 80 - 100 cm, Juli/Aug.	1,50	1,80 1,35	1,60
- 'Tejas', Bl samtigrot mit gelbem Schlund, 60 – 80 cm, Juli	2,50	2,25	2,
Heracleum – Herkuleskraut – Umbelliferae – 🔾 🕕			
Riesige Solitärstaude mit dekorativem Laub und großen Blütenschirmen. Wichtig erscheint der Hinweis, daß die Be-			
ührung der Pflanzenteile unangenehme Hautreizungen zur Folge haben kann.			
villosum, B stark zerteilt, BI weiß, 200 – 300 cm, Juni/Juli			
Heuchera – Purpurglöckchen –	2,	1,80	1,60
Saxifragaceae - O D 💥			
Kleinstaude mit wirkungsvollem Laub und zierlichen Blüten- glöckchen für sonnige bis halbschattige Lagen.			
N.: Gypsophila rep. Rosenschleier, Oenothera, Viola. Hybride 'Bressinghams Hybriden', B wintergrün,			
BI rosa bis rot, 40 – 50 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
 - 'Weserlachs', wintergrün Bl kräftig lachsrosa, straff gestielt, 50 – 60 cm, Juni/August 	1,50	1,35	1,20
Hosta – Herzlilie – Liliaceae – 🔘 🌘			
Eine unverwüstliche Staude, die mit ihrem oft interessant ge- ärbten Blattwerk selbst dunkelste Stellen des Gartens belebt.			
N.: Aruncus, Lamium, Pachysandra, Gräser und Farne. albo-marginata, B grün mit weißem Rand, Bl lila,			
40 – 50 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
albopicta 'Aurea', B goldbunt, im Sommer vergrü- nend, Bl lila, 60 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
fortunei 'Robusta', (G.A.), B stahlblau, breitherz- förmig, BI lila, 50 – 70 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
ventricosa, B grün, Bl lila, 50 – 70 cm, Juli/August .	1,50	1,35	1,20
Inula – Alant – Compositae – 🔾 💢 Starkwachsende Wildstauden ohne besondere Ansprüche,			
nsbesondere für stark sonnigen Standort. N.: Echinops, Lupinen, Macleaya.			
magnifica, BI orangegelb, strahlenförmig,			
großblumig, Solitärstaude I, 200 cm, Juli/August orientalis, Bl orangegelb, haltbare Schnittblume,	1,50	1,35	1,20
50 – 60 cm, Juni / Juli	1,20	1,05	-,95
ris - Schwertlilie - Iridaceae - O K Allerorts gut bekannte Schmuck- und Schnittstaude mit			
vielseitigen Verwendungsmöglichkeiten. N.: Hemerocallis, Kniphofia, Kentranthus, Lythrum.			
D = Dom (obere, gewölbte Blütenblätter) H = Hängeblätter			
germanica 'B. Harrington', BI D gelb, H braun, 60-70 cm, Juni	1,50	1,35	1,20
- 'Desert Song', BI hellgelb. 100 cm, Mai 'Findelkind', BI dunkelgelb, 50 cm,	2,50	2,25	2,
Ende April/Anfang Mai	3,50	3,15 1,80	2,80 1,60
- 'Gala Finale', Bl gelb-braun, 70 cm, Ende Mai	4,	3,60	3,20
 'Golden Bow', Bl goldgelb, 60 – 70 cm, Mai 'Great Lakes', Bl leuchtendblau, 120 cm, Mitte Maj 	2,—	1,80 2,70	1,60 2,40
- 'Heritage', BI flamingorosa, 70 cm, Anf./Mitte Mai - ,Jane Phillips', BI hellblau, 80 cm, Mitte Mai	2,50 3,—	2,25 2,70	2,—
- 'Louvouis', BI D hellbraun, H dunkelbraun,	-		
80-100 cm, Mai/Juni	1,50 3,50	1,35 3,15	1,20 2,80
 'Ola Kala', Bl dunkelgoldgelb, 90 cm, Mai/Juni 'Pacemaker', Bl braunrot, 90 cm, Anf./Mitte Mai 	3,50 3,50	3,15 3,15	2,80
 'Pink Bountiful', Bl lilarosa, 100 cm, Mitte Mai . 'Sable', Bl schwarzblau, 100 cm, Anf./Mitte Mai . 	2,—	1,80	1,60
- 'Stardom', Bl kupfrigbraun, 70–80 cm, Mai/Juni.	3,— 1,50	2,70 1,35	2,40 1,20
- 'White Knight', BI reinweiß, 60 cm, Mai	1,50	1,35	1,20

○ = volle Sonne	1 St.	5 St.	25 St
Stückpreis bei Abnahme ab	DM	DM	DM
Iris - Fortsetzung			
kaempferi, Japanische Schwertlille für feuchten bis sumpfigen Standort. BI aparte Farben in bunter		4.00	
Mischung, 60 – 80 cm, Juli	2,	1,80	1,60
Standort geeignet. Bl leuchtendblau, 60 – 80 cm, Juni sanguinea 'Schneekönigin', Bl weiß,	1,20	1,05	-,95
60 80 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
sibirica 'Caesar's Brothers', Sibirische Iris, die ebenfalls in feuchten bis sumpfigen Böden gedeiht. BI tiefveilchenviolett, großblumig, 80–100 cm, Juni	2,50	2,25	2,
sibirica 'Strandperle', BI hellblau, 80 – 100 cm, Juni	1,20	1,05	-,95
Kentranthus – Spornblume – Valerianaceae – O Dankbarer und anspruchsloser Dauerblüher, der überall dort mit seinen roten Blüten erfreut, wo es trocken und sonnig ist. N.: Buphthalmum, Nepeta, Oenothera.			
ruber 'Coccineus', BI leuchtend rot, 60 - 80 cm, Juni/September	1,20	1,05	-,95
Kirengeshoma – Wachsglocke –			
Saxifragaceae — ① ① Wertvolle Schattenpflanze, die noch im späten Herbst mit ihren mattgelben Blüten überrascht.			
N.: Anemone japonica, Hosta, Tiarella cordifolia.			
palmata, B herzförmig, dekorativ, Bl mattgelb, 50 – 60 cm, August/Oktober	2,50	2,25	2,—
Kniphofia – Fackellilie – Liliaceae – O — Wirkungsvolle Schnitt- und Schmuckstaude mit schilfartigem Laub und schlanken Blütenkolben.			
N.: Liatris, Iris, Hemerocallis, Gräser. Hybride 'Elegans Multicolor', Bl orangegelb,			
70 – 80 cm, Juni/August	1,50	1,35	1,20
Lathyrus – Frühlingswaldwicke –	1,00	1,00	1,20
Leguminosae — (1) (11) Eine Wildstaude, die mit als erster Frühlingsblüher selbst an schattigen Plätzen noch gedeiht. N.: Brunnera, Primeln, Pulmonaria.			
vernus, BI purpurrot bis blauviolett, 30-40 cm,	1,20	1.05	0.5
März/April		1,05	-,95
März/April	1,50	1,35	1,20
Liatris – Prachtscharte – Compositae – O Überall an sonnigen Plätzen kann diese äußerst dankbare Wildstaude Verwendung finden. N.: Heidepflanzen, Gräser, Oenothera, Polsterpflanzen.			
spicata, B grasartig, BI purpurviolett, Blütenähre von oben nach unten aufblühend, 50 – 60 cm, Juli/Aug.	1,20	1,05	-,95
Ligularia – Riesenkreuzkraut – Compositae – O			
dige Böden vor Gehölzgruppen und in Wassernähe. N.: Aruncus, Filipendula, Lythrum.			
clivorum 'Desdemonda', B purpurrot, Bl dunkel- orange, 80 – 100 cm, August/September	2,	1,80	1,60
- Orange Queen', Bl orange, großblumig, 100 – 120 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
x hessei, BI gelb, kolbenförmig, 150 – 200 cm,	2,		
Juli/August		1,80	1,60
120 – 150 cm, Juni/Juli	2,—	1,80	1,60
ährenförmig, 80 – 100 cm, Juli/September stenocephala 'Globosa', BI gelb, 100 – 120 cm,	1,50	1,35	1,20
Juli/August	1,50	1,35	1,20
Lupinus – Wolfsbohne – Leguminosae – O Für sonnige Lagen eine farbenprächtige Staude, die eigent- lich in keinemGerten fehlen dürfte. N.: Gypsophila, Hemerocallis, Papaver.			
Russell-Hybriden: 'Edelknaben', Bl karminrote Töne, 80 – 100 cm,			
Juni/Juli	1,50 1,50	1,35 1,35	1,20 1,20
'Kronleuchter', BI gelbe Töne, 80 – 100 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
20			







Inula magnifica, Riesenalant Rudbeckia fulg. 'Goldsturm', Sonnenblume Ligularia x hessei, Riesenkreuzkraut

★ = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B = I			
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
upinus – Fortsetzung			
'Schloßfrau', Bl rosa mit weiß, 80 – 100 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
– 'Minarette', BI bunte Mischung, niedrig,50 – 60 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
' Mischung ', Bl buntes Farbenspiel, 80 – 100 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
ychnis - Brennende Liebe -			
Caryophyllaceae — () Illgemein bekannte und beliebte Gartenstaude, die mit			
hrem einmaligen Rot in jeder Staudenpflanzung auffällt. 1.: Achillea, Chrysanthemum max., Delphinium.			
chalcedonica, Bl feuerrot, 100-120 cm, Juni/Juli .	1,	-,90	-,80
ychnis – Pechnelke – Caryophyllaceae – ○ ※ unspruchsloser Frühlingsblüher mit dichtgefüllten, nelken-			
rigen Blüten zur Verwendung zwischen Polsterpflanzen nd als Schnittblume.			
1.: Aster tongolensis, Eriophyllum, Frühlingsmargeriten.			
viscaria 'Plena', Bl karminrot, gefüllt, 40 cm, Mai/Juni	1,	-,90	-,80
ysimachia – Gelbweiderich –			
Primulaceae — O D Starkwachsende Wildstaude für onnigen bis halbschattigen Standort.			
1.: Lythrum, Mertensia, Rodgersia.			
punctata, Bl gelb, blattachselständig, 80 – 100 cm, Juni/Juli	1,	-,90	-,80
Lythrum – Blutweiderich – Lythraceae – 🔘 🕕 Ein beliebter Dauerblüher, der sich in Wassernähe, d. h. in			
euchten Böden wohlfühlt.			
Filipendula, Myosotis palustris, Thalictrum.salicaria 'Robert', Bl karminrot, 60 – 70 cm,			
Juli/August	1,50	1,35	1,20
Juli/August	1,50	1,35	1,20
Macleaya — Federmohn — Papaveraceae — ○ ① Dekorative Solitärstaude für einen besond. Platz im Garten.			
microcarpa, B groß gelappt, blau bereift, BI braungelb, 180 – 200 cm, Juli/August	1 50	1,35	1,20
Wertensia – Blauglöckchen – Boraginaceae – (1)	1,50	1,35	1,20
Venig bekannte Wildstaude für nicht zu schattigen Stand- ort, ebenfalls amTeichrand sehr wirkungsvoll.			
N.: Filipendula, Polygonatum, Lythrum.			
paniculata, B blaugrün, Bl hellblau an überhängenden Stengeln, 50 – 60 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
Monarda – Indianernessel – Labiatae – ○ ⊕ 📈	,,,,,	.,	
Raschwachsende, anspruchslose Schmuckstaude für son- nige bis halbschattige Lagen, wo sie selbst noch in trocken-			
sten Böden gedeiht. N.: Achillea, Kentranthus, Phlox.			
Hybride 'Adam', BI kirschrot, 100-120 cm,	1 20	1.05	0.5
Juni/August	1,20	1,05	-,95
80 – 120 cm, Juni/August	1,20	1,05	-,95
Juni/August	1,20	1,05	-,98
Juni/August	1,20	1,05	-,98
Myosotis – Vergißmeinnicht – Boraginaceae – ○ ① ※			
Schnellwachsende Staude für feuchte Plätze in Wassernähe.			
N.: Caltha, Etagen- und Glockenprimeln, Trollius. palustris 'Thüringen', BI blau, 20 – 30 cm,			
Mai/September	1,	90	-,80
Oenothera – Nachtkerze – Oenotheraceae – ○ Gelber Dauerblüher zur Belebung der Staudenpflanzungen.			
N.: Liatris, Nepeta, Potentilla nep., Festuca glauca. tetragona 'Fyrverkeri', B rötlich, Bl goldgelb, röt-			
liche Blütenknospen, 40 – 60 cm, Juni/August	1,20	1,05	-,95
- 'Hohes Licht', Bl leuchtendgelb, 60 cm, Juni/August	1,20	1,05	-,95
-'Yellow River', BI hellgelb, 40-60 cm, Juni/Aug.	1,20	1,05	-,95







Rodgersia purdomii, Schaublattspiere Sedum teleph. 'Herbstfreude' (G.A.), Fetthenne Trillium grdfl., Dreiblatt

○ = volle Sonne) = Sc	_
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Paeonia – Pfingstrose – Ranunculaceae – 🔾 🗊 🔀 Altbewährte Gartenstaude, die sich als sehr dankbar und zuverlässig erweist, wenn man sie ungestört am einmal gewählten Standort beläßt.			
Duftende Edelpfingstrosen:			
lactiflora 'Duchesse de Nemours', Bl grünlich- weiß, gefüllt,70.–100 cm, Juni.	3,—	2,70	2,40
- 'Festiva Maxima', Bl weiß, gefüllt, mit einzelnen roten Spitzen, 80 – 100 cm, Juni	3,	2,70	2,40
70 – 100 cm, Juni	3,—	2,70	2,40
70 – 100 cm, Juni	3,—	2,70 2,70	2,40
Bauernpfingstrosen:			
officinalis 'Rosea Plena', BI rosa, gefüllt, 60–80 cm,		0.70	0.40
Mai/Juni	3,—	2,70	2,40
Papaver – Mohn – Papaveraceae – O K Seit Jahrzehnten bekannte Staudenart für sonnigen Stand- prt, wo sie immer wieder durch ihre auffallend großen rosa und roten Blüten beeindrucken.			
N.: Delphinium, Gypsophila, Iris.			
orientale 'Marcus Perry', Bl scharlachrot, 50 – 60 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
'Olympia', Bl orangerot, 70 – 80 cm, Juni/Juli'Rosenpokal', Bl lachsrosa, 70 – 80 cm, Juni/Juli .	1,50 1,50	1,35 1,35	1,20 1,20
-'Sturmfackel', Bl leuchtendrot, 50 – 60 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
-'Watermelone', BI karminrosa, 70 - 80 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
nudicaule - Islandmohn -, eine niedrig bleibende Art mit zierlicher Belaubung und haltbaren Schnitt- blumen in vielen Farben, 30 - 40 cm, Mai/August T - 'Kardinal', Bl kirschrot, 30 - 40 cm, Mai/August T	-,80 1,—	-,70 -,90	-,60 -,80
Peltiphyllum — Schildblatt — Saxifragaceae — ① ○ Eine großblättrige, äußerst dekorative Wildstaude für feuchte Plätze mit interessanten, auf straffen Stengeln sitzenden Blütendolden, die vor Austrieb des Blattwerkes erscheinen.			
N.: Heracleum, Ligularia, Macleaya. peltatum, B schildförm., BI rosa, 70-80 cm, April/Mai	1,50	1,35	1,20
Phlox – Flammenblume – Polemoniaceae – O X Zu den farbenprächtigsten Vertretern unserer Staudenwelt ählen unbestritten die verschiedenen Phlox-Arten. Bereits Mitte Juni erblühen die Frühsommerphlox, die immer noch zu wenig verwendet werden. Erst Mitte September beschließen die letzten Sorten der Paniculata-Gruppe den langen ellor der Flammenblumen.			
N.: Helenium, Heliopsis, Scabiosa.			
paniculata 'A. L. Schlageter', Bl leuchtendrot, 80 – 100 cm, Juli	1,20	1,05	-,95
- 'Aida', BI rotviolett, 50 – 60 cm, Juli/August - 'Amethyst', BI hellviolett, 80 – 100 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95 -,95
- 'Bauernstolz', Bl lilarosa mit rotem Auge,			
80 – 100 cm, August	1,20	1,05	-,95 -,95
- 'Cecil Hanbury', Bl karminrot mit dunklem Auge, 80 – 100 cm, Juli/August (1,20	1,05	-,95
- 'Dorffreude', BI rosarot, dunkel geaugt, 80 – 100 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
- 'Early Gem', Bl lachsrosa mit rotem Auge, 70 – 80 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
- 'Eva Foerster', BI lachsrosa mit weißer Mitte, 70 – 80 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
	1,20	1,05	-,95
- 'Fesselballon', BI hellrosa mit rotem Auge, 100 – 120 cm, Juli/August	.,		
- 'Fesselballon', Bl hellrosa mit rotem Auge, 100 – 120 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95

n

	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Phlox - Fortsetzung			
- 'Mia Ruys', Bl weiß, großblumig, 60 – 70 cm, Juli . - 'Mittsommer', Bl leuchtendrosa, 70 cm,	1,20	1,05	-,95
Juli/August	2,—	1,80	1,60
-'Orange', Bl orangerot, 80 – 100 cm, Aug./Sept – 'Pastorale', Bl reinrosa, 90 – 100 cm, Juli/August .	1,50	1,35	1,20 -,95
- 'Paul Hoffmann', (G. A.), Bl purpurrot, 100–120 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
- 'Pax', Bl reinweiß, 80 – 100 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
 - 'Sir John Falstaff', BI lachsrosa mit dunklem Auge, großblumig, 100 – 120 cm, Juli/August 	1,20	1,05	-,95
- 'Sommerkleid', BI weiß mit roter Mitte, 80 – 100 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
- 'Spätrot' (Typ Arends), BI leuchtendrot, 80 – 100 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
-'Starfire', Blleuchtendrot, 80 - 100 cm, Aug./Sept.	1,50	1,35	1,20
- 'Sternhimmel', BI lavendelblau mit weißer Mitte, 80 – 100 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
-'Vintage Wine', Bl purpurrot, großblumig, 70-80 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
- 'Violetta Gloriosa', Bl lilaweiß, großdoldig, 80 – 100 cm, August/September	2,	1,80	1,60
-'W. Kesselring', BI purpurviolett mit weißer Mitte, 60 – 80 cm, Juli	1,20	1,05	-,95
Frühsommerphlox:			
maculata 'Alpha', (G. A.), BI lilarosa, 60 – 80 cm, Juni/August	1,20	1,05	-,95
Physalis – Lampionpflanze –			
Solanaceae − ○ ① ※			
Raschwachsende Zierstaude mit unscheinbaren weißlichen Blüten, dafür aber mit orangerot gefärbten, ballonartigen Kelchhüllen, die im Herbst gerne in Trockensträußen Verwendung finden.			
franchetii, Bl unscheinbar, orangerote Früchte im August/September, 60 – 80 cm	1,	-,90	-,80
Physostegia – Etagenerika – Labiatae – 🔾 💥			
Wertvolle, spätblühende Schmuck- und Schnittstaude für sonnigen Standort die gerne in Heidegärten angepflanzt wird N.: Berg- und Kissenaster, Liatris, Rudbeckia.			
virginiana 'Bouquat Rose', Bl kräftigrosa, 60 – 80 cm, August/September	1,20	1,05	-,95
- 'Summersnow', Blweiß, 80 – 100 cm, Aug./Sept.	1,20	1,05	-,95 -,95
Platycodon – Ballonglocke –			
Campanulaceae — O			
Anspruchslose, wirkungsvolle Staude, mit ballonartigen Blü- tenknospen, die sich später zu großen sternförmigen Blüten entfalten. In Heidegärten und Polsterpflanzenflächen wer- den sie besonders gerne verwendet.			
N.: Artemisia, Oenothera, Salvia.			
grandiflorum 'Album', Bl weiß, 40 – 50 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
-'Mariesii', Bl leuchtendblau, 40 – 50 cm, Juli/Aug. -'Perlmutterschale', Bl rosa, 40 – 50 cm, Juli/Aug.	1,50 1,50	1,35 1,35	1,20 1,20
Podophyllum — Maiapfel — Berberidaceae — Eigenartige Schattenpflanze mit dekorativem Laub, inter-			
eigenatige Schalenphalize int dekolativen Laub, mer- essanten Blüten und auffallend großen, eiförmigen, roten Früchten im Herbst.			
N.: Helleborus, Gillenia, Lathyrus, Pulmonaria.			
emodi 'Majus', B im Austrieb braunrot gezeichnet, Bl hellrosa, 50 – 60 cm, Mai/Juni T	3,—	2,70	2,40
Polemonium — Himmelsleiter — Polemoniaceae — ()			
Ein zierlich belaubter Frühjahrsblüher, der sich zur Beetbe- pflanzung in Verbindung mit Polsterstauden bestens eignet.			
N.: Heuchera, Potentilla, Geum. x richardsonii, B gefiedert, BI himmelblau, 40 cm,			
Mai	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
And and a gondalit, Di Wells, 40 cill, Ividi		-,50	-,00

○ = volle Sonne ● = Halbschatten		hatten	
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St.
Polygonatum – Salomonssiegel –			
Liliaceae — ① ⑩ Eine wertvolle Wildstaude, mit zierlich gebogenen Stengeln			
und hängenden Blütenglocken, deren schwarze Früchte im Herbst nochmals angenehm auffallen. N.: Farne, Hosta, Rodgersia.			
odoratum, Bl weiß, 40 – 50 cm, Mai/Juni	1,50	1,35	1,20
Polygonum – Knöterich – Polygonaceae – ○ Starkwachsende Wildstaude zur Verwendung an halbschattigem bis schattigem Standort.			
compactum 'Roseum', B rötlich gezeichnet, BI weiß bis rosa, rote Früchte im Herbst, 40–50 cm, Aug./Sept.	1,20	1,05	-,95
Potentilla – Fingerkraut – Rosaceae – 🔾			
Niedrige Schmuckstaude zur vielseitigen Verwendung, in erster Linie in Verbindung mit Polsterstauden. N.: Gypsophila, Nepeta, Salvia, Veronica.			
nepalensis 'Miss Willmott', B erdbeerartig, Bl rosa, 40 – 50 cm, Juli/August T – 'Roxana', B erdbeerartig, Bl lachsorange,	1,—	-,90	-,80
40 – 50 cm, Juli/August	1,	-,90	-,80
atrosanguinea 'Gibsons Scarlet', B erdbeerartig, silbrig, Bl glühend rot, 30 – 40 cm, Juni/August	1,50	1,35	1,20
Primula – Schlüsselblume, Primel –			
Primulaceae — ① (1) Eine der allgemein bekannten Gartenpflanzen, die sich durch ihre verschiedenartigen Formen vom zeitigen Frühling bis zum Sommer immer wieder in Erinnerung bringen.			
Kissenprimeln: Schon im zeitigen Frühjahr erfreut diese Form durch ihre üppig bunten Blütenkissen, die sich an kühlfeuch- ten Plätzen besonders gut entwickeln			
N.: Hacquetia, Hepatica, Omphalodes. juliae, B klein rundlich, BI purpur mit gelbem Auge,			
5 – 10 cm, März/April	1,—	-,90	-,80
10 cm, März/April	1,20	1,05	-,95
März/April	1,20	1,05	-,95
März/April	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
- 'Lutea', Bl gelb, 10 cm, März/April	1,—	-,90	-,80
- 'Rubra', Bl rot, 10 cm, März/April	1,	-,90	-,80
- 'Prachtmischung', Bl reiches Farbenspiel, 10 cm, März/April	-,80	-,70	-,60
DoldenprimeIn: Diese bringen mit ihren gestielten Blüten eine gleich gute Wirkung.			
elatior 'Grandiflora', Prachtmischung, BI reiches Farbenspiel, 15 – 20 cm, April/Mai	-,80	-,70	-,60
- 'Rubra', Bl rot, 15 - 20 cm, April/Mai	1,	-,90	-,80
15-20 cm, April/Mai	1,	-,90	-,80
x pubescens, (Gartenaurikel), B lederig, BI reiches Farbenspiel, 15 – 20 cm, April/Mai	-,80	-,70	-,60
rosea 'Gigas', (Rosenprimel, liebt feuchtsumpfigen Standort), Bl leuchtend/karminrosa, 15 - 20 cm, April	1,	-,90	-,80
Ballprimeln:			
Mit ihren kugeligen Blütenköpfen sind sie in der Familie der Primeln nicht zu entbehren. denticulata 'Grandiflora Alba', (G. A.), Bl weiß,			
20 – 30 cm, April/Mai	1,—	-,90	-,80
BI lila und rosa Farbtöne, 20 – 30 cm, April/Mai	1,—	-,90	-,80
blumig, 20 – 30 cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95







Primula denticulata, Ballprimel Primula bulleesiana, Etagenprimel Primula sikkimensis, Glockenprimel

S = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	Blatt		Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Primula - Fortsetzung			
Etagenprimeln: Erst im Juni bringt diese Gruppe ihre, in Etagen angeordneten Blütenstände zur Entfaltung. In feuchten, sumpfigen Lagen gedeihen sie besonders gut.			
beesiana, Bl purpurlila, 30 – 50 cm, Juni/Juli T bulleesiana, Bl Mischung in aparten Pastellfarben, 30 – 50 cm, Juni/Juli	1,	-,90 -,90	-,80 -,80
bulleyana, BI orange, 30 - 50 cm, Juni/Juli T japonica, BI purpurrot, 30 - 50 cm, Mai/Juni T	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
Glockenprimeln: An feuchten, halbschattigen Plätzen erfreut diese Art mit ihren großen, glockigen Blütenständen und beschließt den Blütenflor der großen Primelfamilie.			
florindae, Bl gelb, duftend, 40 – 80 cm, Juli/Aug T sikkimensis, Bl schwefelgelb, 30 – 40 cm, Juni/ Juli	1,	-,90 -,90	-,80 -,80
Pulmonaria – Lungenkraut – Boraginaceae – ⊕ ⊕			
Anspruchslose Waldstaude für nicht zu trockene Böden. N.: Brunnera, Convallaria, Hosta.			
angustifolia 'Azurea', Bl enzianblau, 20 – 30 cm, März/April	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
- 'Mrs. Moon', B silbrig gefleckt, Bl rot, 20 – 30 cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95
Ranunculus — Hahnenfuß — Ranunculaceae — () (1) Eine typische Wiesenpflanze, die sich gerne an Teichrändern			
verwenden läßt. N.: Filipendula, Myosotis, Thalictrum, Trollius. acer 'Multiplex', Bl goldgelb, dichtgefüllt, 60 – 80			
cm, Juni	1,—	-,90 1,35	-,80 1,20
Rodgersia – Schaublattspiere – Saxifragaceae – (1) Hervorragende Schmuck- und Solitärstaude mit auffallend bizarren Blütenständen und aparter Färbung der jungen Blätter, zur Verwendung unter Baum- und Gehölzgruppen. N.: Aruncus, Astilben, Digitalis, Ligularia. pinnata 'Hybriden', B gefiedert, Bl cremeweiß, 80 – 100 cm, Juni/Juli	2,50 2,50 2,50 2,50	2,25 2,25 2,25 2,25	2,— 2,— 2,— 2,—
Rudbeckia – Sonnenhut – Compositae – O Mohl eine der unentbehrlichsten Sommer- und Herbststauden, die überall dort Verwendung finden können, wo es nicht zu dunkel ist. N.: Herbstastern, Phlox, Veronica longifolia. fulgida 'Goldsturm', BI orangegelb mit schwarzem			
Knopf, 60 – 80 cm, August/Oktober T laciniata 'Goldquelle', Bl gelb, gefüllt, 60 – 80 cm, Juli/September	1,20	1,05	-,95 1,20
nitida 'Herbstsonne', Bl gelb, 150 – 200 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
purpurea 'Hybride', BI purpur, 100 – 120 cm, Juli/ September	1,20 2,—	1,05 1,80	-,95 1,60
Salvia — Salbei — Labiatae — ○ Vielseitig verwendbare, wirkungsvolle Schmuckstaude für trockene sonnige Lagen. N.: Achillea, Eriophyllum, Heuchera, Oenothera.			
- pratensis 'Mittsommer', BI himmelblau, 80 cm, Juli/Sept	1,20	1,05	-,95
x superba 'Ostfriesland', BI dunkelviolett, 50 cm, Juni/September	1,20	1,05	-,95
28			





Yucca filamentosa, Palmlilie Veratrum nigrum, Germer

○ = volle Sonne	1 St.	5 St.	25 St
Stückpreis bei Abnahme ab	DM	DM	DM
Scabiosa – Witwenblume – Dipsacaceae – 🔿 💥			
Eine anmutige Erscheinung unter den Sommerstauden, mit äußerst haltbaren Schnittblumen.			
 N.: Coreopsis, Phlox, Rudbeckia. caucasica 'Clive Greves', BI reinblau, 80–100 cm, Juni/September 'Miss E. Willmott', BI reinweiß, 80 – 100 cm, Juni/September 	1,50	1,35	1,20
Juni/September	1,50	1,35	1,20
 - 'Nachtfalter', BI dunkelviolett, 80 – 100 cm, Juni/September 	2,50	2,25	2,—
Sedum – Fetthenne – Crassulaceae – Als altbekannte Gartenpflanze trägt sie mit ihren karmin- und rostroten Blüten wesentlich zur Bereicherung des herbstlichen Gartenbildes bei. N.: Bergenia, niedrige Herbstastern, Oenothera. spectabile 'Carmen', B fleischig, Bl dunkelrot,			
30 – 40 cm, August/September	1,20	1,05	-,95
telephium 'Herbstfreude', (G. A.), B fleischig, Bl rostrot, 40 – 60 cm, September/Oktober	1,20	1,05	-,95
Solidago – Goldrute – Compositae – ○ Wenn auch als 'Trümmerpflanze' in Verruf gekommen, ist es ein Versäumen, auf diese reizvollen Herbststauden zu verzichten.			
N.: Gartenchrysanthemen, Herbstastern, Helenium. Hybride 'Goldenmosa', BI sattgelb, 50 – 60 cm, Juli/August	1,	-,90	80
- 'Goldschleier', (G. A.), Bl zitronengelb, 70 – 80 cm, August/September	1,	-,90	-,80
- 'Mimosa', (G. A.), BI hellgelb, 100 – 120 cm, August/September.	1,—	-,90	-,80
- 'Strahlenkrone', Bl goldgelb, flache Blütenstände,	1,	-,90	-,80
60-70 cm, August/September	1,	-,90	-,80
Stachys – Ziest – Labiatae – ○ Als Schmuckstaude, wie auch zur Flächenpflanzung lassen sich die Vertreter dieser Staudenart verwenden. N.: Nepeta, Polygonum affine, Ajuga. grandiflora 'Superba', BI purpurrosa, 40 – 60 cm, Juni/Juli	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
Tellima — Falsche Alraunwurzel — Saxifragaceae — (1) (1) Anspruchslose Blattpflanze mit unscheinbaren Blüten, die selbst noch im tiefsten Schatten den Boden begrünt. N.: Asperula, Lamium, Pachysandra, Vinca.			
grandiflora, B herzförmig, immergrün, 40 – 50 cm, Mai/Juni	-,80	-,70	-,60
Thalictrum – Wiesenraute –			
Ranunculaceae — () Eine auf feuchten Wiesen beheimatete Wildstaude gedeiht an nicht zu trockenen, sonnigen bis halbschattigen Plätzen, insbesondere kommt sie in Wassernähe zur vollen Geltung. N.: Filipendula, Iris sibirica, Trollius.			
aquilegiifolium, B akeleiartig, blaugrün, Bl purpur- lila, 100 – 120 cm, Juni	1,50 1,50	1,35 1,35	1,20
dipterocarpum, B fein zerteilt, BI purpurlila, mit weißer Mitte, 100 – 120 cm, Juli/August T	1,50	1,35	1,20
Tradescantia – Dreimasterblume – Commelinaceae – ()			
Langblühende Schmuckstaude zur vielseitigen Verwendung, besonders wirkungsvoll in Wassernähe.			
N.: Hemerocallis, Iris, Kniphofia, Lythrum.			
x andersoniana 'J. G. Weguelin', B schilfartig, Bl himmelblau, 40 – 50 cm, Juni/August.	1,20	1,05	-,95
- 'Leonora', B schilfartig, Bl dunkelblau, 40 - 60 cm, Juni/August	1,20	1,05	-,95

	Blatt	BI =	= Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Trillium – Dreiblatt – Liliaceae – Aparte Waldpflanze, die an Schattenstellen ihre einzigartigen, dreiteiligen Blütentrichter entfaltet. N.: Hepatica, Frühjahrsprimeln, Saxifraga umbrosa. grandiflorum, B dreiteilig, BI weiß mit rosa Schein, 20 cm, Mai	3,—	2,70	2,40
Trollius – Trollblume – Ranunculaceae – ○ ⊕ ⋈ No. Die bekannte Goldranunkel, die immer wieder in Wassernähe verwendet wird, aber bei genügender Bodenfeuchtigkeit auch als Beetstaude, insbesondere zur Schnittblumengewinnung geeignet ist. N.: Myosotis palustris, Polemonium, Ranunculus.			
chinensis, BI gelb mit weitherausragenden orange- farbigen Honigblättern, 60 – 80 cm, Juni	1,50	1,35	1,20
- 'Goldquelle', Bl orangegelb, 50 - 70 cm, Mai	1,50	1,35	1,20
- 'Helios', Bl zitronengelb, 50 - 70 cm, Mai	1,50	1,35	1,20
- 'Lichtball', Bl goldgelb, dichtgefüllt, 50 - 70 cm,	4.50	4.05	4.00
Mai	1,50	1,35	1,20
- 'Orange Globe', BI orangegelb, 80 cm, Mai- 'Orange Princess', BI gelborange, großblumig,	1,50	1,35	1,20
70 cm, Mai	1,50	1,35	1,20
Mai	1,50	1,35	1,20
Veratrum – Germer – Liliaceae ○ ① ➢ Vorzügliche Solitär- und Gruppenstaude – nigrum 'Schwarzer Germer', BI schlanke schwarzpurpurne Blütenrispen, dekorativer Samenstand, B spiralig angeordnet, 120 – 150 cm, Juli/August	5,	4,50	4,
Verbascum — Königskerze — Scrophulariaceae — ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	1,20 1,20	1,05 1,05	-,95 -,95 -,95
Veronica – Ehrenpreis – Scrophulariaceae – O Verschiedenartige, gut verwendbare Sommerstaude für sonnigen Standort. N.: Coreopsis, Helenium, Kentranthus.			
longifolia 'Blauriesin', Bl leuchtendblau, 60 - 80 cm, Juli/Oktober	1,20	1,05	-,95
-'Schneeriesin', BI weiß, 60 – 80 cm, Juli/Oktober.	1,20	1,05	-,95
spicata 'Erika', B graugrün, BI rosa, 30 — 40 cm, Juni/Juli	1,	-,90	-,80
— 'Heidekind', B graugrün, BI rosarote Kerzen, 10 cm, Mai/Juni	2,—	1,80	1,60
teucrium 'Knallblau', Bl enzianblau, 30 – 40 cm, Juli	1,	-,90	-,80
Yucca – Palmlilie – Liliaceae – Ausgesprochene Solitärstaude, die mit ihrem blaugrünen Blattwerk und hohen Blütenschäften beeindruckt, für sonnigen, trockenen Standort.			
filamentosa, B graugrün, Bl cremeweiß, glockig, 100 – 150 cm, Juli/September	4,—	3,60	3,20

○ = volle Sonne	en		= Sc	hatter
Stückpreis bei Abnah		St. M	5 St. DM	25 St. DM
Niedrige Stauden für Steingarten, Trockenmauer und Bodenbegrü	ünung			
Aceana – Stachelnüßchen – Rosaceae – C Willig wachsende, immergrüne Bodendecke für so bis halbschattige Plätze, insbesondere in Heidegärten.	nnige			
N.: Dianthus, Lotus, Gypsophila repens, Thymus. buchananii, B silbriggrün, Bl unscheinbar, 5 cm April/Mai		80	-,70	-,60
microphylla, B braungrün, Bl unscheinbar, rotbraune Früchte, 5 – 10 cm. April/Mai		80	-,70	-,60
Acantholimon – Igelpolster – Plumbaginaceae – ○				
Wertvolle, spätblühende Staude, die mit ihren stachel dichten Polstern an sonnigen Standorten gedeiht. N.: Linum, Carlina, Aethionema.	ig,			
glumaceum, B stachelig, BI rosarot, 10 – 15 cm, Juli/August	· . т 2,-	_	1,80	1,60
Achillea – Schafgarbe – Compositae – O Anspruchslose Polsterstaude mit aromatisch duftend meist silbergrauer Belaubung.	der,			
N.: Geranium, Helianthemum, Lavandula. ageratifolia var. serbica, Bl silbergrau, Bl we	eiß,		00	
20 cm, Mai/Juli		_	-,90 -,90	-,80 -,80
Juni/Juli		-	- ,90	-,80
Aethionema — Steintäschel — Cruciferae — Ausgesprochene Geröllpflanze für trockene, sonnige Plätze, wo für guten Wasserabzug gesorgt ist. N.: Anacyclus, Armeria caespitosa, Draba, Alyssum spinosum. coridifolium, B blaugrün, Bl rosa, 15 – 20 cm, Mai/Juni				
Ajuga – Günsel – Labiatae – O	. T 1,:	20	1,05	-,95
Oft verwendeter, schnellwachsender Bodendecker fü Lagen mit genügender Feuchtigkeit.				
N.: Cerastium, Campanula poscharskyana, Corydalis reptans'Atropurpurea', B braunrot, BI blau, 15 20 cm, Mai/Juni	5 -	30	-,70	-,60
Alyssum – Steinkraut – Cruciferae – O Eine Polsterpflanze für sonnigen Standort, die mit ih leuchtend gelben Blüten nicht zu entbehren ist.	hren			
N.: Aubrieta, Iberis, Phlox subulata. argenteum, B graugrün, Bl gelb, 30 – 40 cm.				
Juni/Juli	. T 1,-	-	-,90	-,80
Mai/Juni	naelh		-,90	-,80
20 – 30 cm, April/Mai	0 cm.		1,05	-,95
April/Mai	cm.		-,90	-,80
Mai/Juni			1,35	1,20 -,95
Anacyclus – Zwergmargerite – Compositae			1,00	-,35
Flachwachsende, zierlich belaubte Kleinstaude zur Verwendung an sonnigen Stellen. N.: Anemone pulsatilla, Hypericum polyphyllum, Pote	entilla			
depressus B graugrün, gefiedert, Bl weiß, unterseitig rot, 5 – 10 cm, Mai/Juni		20	1,05	-,95
Anaphalis – Silberimmortelle – Compositae Silbergrau belaubte Staude mit strohblumenartigen B die noch im dürftigsten Boden verwendet werden ka N.: Oenothera missouriensis, Polygonum, Veronica.	lüten, ann.			
triplinervis, B silbrig, BI weiß, 20 – 25 cm, Juni/September	T 1,	20	1,05	-,95







Campanula pusilla, Glockenblume Carlina acaulis 'Caulescens', Silberdistel Chiastophyllum oppositifolium, Goldtröpfchen

Stückpreis bei Abnahme ab	1 St.	5 St.	25 St DM
	DIVI	DIVI	DIVI
Androsace — Mannschild — Primulaceae — () ilberrosettige Gebirgspflanze, die mit ihren Ausläufern ichte Horste bildet. I.: Aquilegia alpina, Dryas, Phyteuma. sarmentosa, B silbrig, behaart, BI rosa, 10 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Anemone — Windröschen — Ranunculaceae — ① ① Jankbare Waldstauden mit anmutigen Blüten, die sich an eicht beschatteten, nicht zu trockenen Plätzen verwenden issen.	1,20	1,00	-,50
Anemone japonica, Primula, Tiarella. lesseri, Bl karminrosa, 50 cm, Mai/Juni T narcissiflora, B grobfiedrig, Bl weiß, 20 – 25 cm,	2,—	1,80	1,60
Mai	1,50 1,20	1,35 1,05	1,20 -,95
Anemone – Küchenschelle – Ranunculaceae – ine beliebte Frühlingsstaude zur vielseitigen Verwendung. I.: Carlina, Dryas, Iberis, Prunella. pulsatilla, B feinfiederig, Bl violett, mit wolligen Hüllblättern, bärtige Samenstände, 15 – 20 cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95
Antennaria – Katzenpfötchen – Compositae – Oliese silbergraue, teppichbildende Polsterstaude gedeiht noch auf trockensten Böden und ist besonders zur Belebung von Heidegärten geeignet. N.: Campanula, Ajuga, Sedum, Veronica. dioica 'Rubra', B silbergrau, BI rot, 15 – 20 cm, Mai T – 'Tomentosa', B silbrig, BI weiß, 15 – 20 cm, Mai . T aprica, B silbrig, BI weiß, 10 – 15 cm, Mai	1,— 1,— 1,—	-,90 -,90 -,90	-,8(-,8(
Anthemis – Bergmargeriten – Compositae – () Gilbergrau belaubte, zierliche Gebirgsstauden erfreuen im rühsommer mit einer Fülle von Margeritenblumen. J.: Armeria, Veronica, Viola cornuta. biebersteiniana, B silbrig, filigran, BI goldgelb, 15 – 20 cm, Mai/Juni	1,	-,90	-,8
Aquilegia — Akelei — Ranunculaceae — ① ① Allgemein bekannte Akelei, deren niedrigbleibende Arten in Verbindung mit Polsterpflanzen gut zur Wirkung kommen. N.: Eriophyllum, Geum, Potentilla. alpina 'Hortorum', BI leuchtendblau, 40 – 50 cm, Mai/Juni	1,20	1,05 1,05	-,9 -,9
Arabis — Gänsekresse — Cruciferae — O Überall bekannte, wüchsige Polsterstaude für Steingarten und Trockenmauern. N.: Alyssum, Aubrieta, Iberis, Phlox subulata. caucasica 'Plena', BI weiß gefüllt, 20-25 cm, April/Mai	1,— 1,50 1,— 1— -,80	-,90 1,35 -,90 -,90	-,8 1,2 -,8 -,8
Armeria – Grasnelke – Plumbaginaceae – Grasnelken sind meist auf sandigen Böden beheimatet und sollten an entsprechend trockenen Plätzen verwendet werden. N.: Dianthus deltoides, Geranium, Gypsophila, Nepeta. caespitosa, B grasartig, BI rosa, 5 cm, April/Mai . T maritima 'Alba', BI weiß, 15 – 20 cm, Mai/Juni . T	1,50	1,35 –,90	1,2
- 'Düsseldorfer Stolz', BI leuchtend rosa, 20–30 cm Juni/August	1,20	1,05	-,9
Mai/Juni	1,	-,90	-,8
N.: Campanula, Liatris, Sedum cauticolum, Silene schafta. schmidtii 'Nana', B silbrig, fein geteilt, Bl unscheinbar, Juli/August, 20 – 25 cm T	1,20	1,05	-,

○ = volle Sonne		= Sc	
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Asarum – Haselwurz – Aristolochiaceae – ① ⑩			
N.: Viola odorata, Cyclamen, Convallaria, Saxifraga umbr.			
europaeum, B glänzend, lederartig dunkelgrün, bodendeckend, 10 cm	1,20	1,05	-,95
Asperula – Waldmeister – Rubiaceae – ① ①			
Nicht nur wegen der zarten Blätter, die in der Maibowle verwendet werden, ist der Waldmeister allgemein bekannt, sondern auch als guter Bodendecker, der ganze Flächen unter Gehölzen erobert und dadurch kein unerwünschtes Unkraut aufkommen läßt.			
N.: Hosta, Lamium, Polygonatum, Vinca. odorata, B quirlförmig, BI weiß, 10 – 20 cm, Mai . T	-,80	-,70	-,60
Aster - Frühlingsaster - Compositae 🔾 📈			
Schon im Frühjahr reichblühende Schnittstaude aus der großen Familie der Astern zur Anpflanzung im Steingarten und Staudenbeet.			
N.: niedrige Achillea, Iberis, Saxifraga arendsii			
alpinus, Alpenaster, BI blau, 15 – 20 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Astilbe – Zwergspiere – Saxifragaceae – Ähnlich den hochwachsenden Astilben lieben auch die niedrigen Arten einen feuchten, halbschattigen Standort.			
N.: Androsace, Phyteuma, Prunella, Tiarella. chinensis pumila, Bl lilarosa, 20 – 30 cm, treibt Ausläufer und ist als Bodendecker zu verwenden,			
August/September	1,20	1,05	-,95
x crispa 'Liliput', (G. A.), B kraus, dunkelgrün, Bl lachsrosa, 15 cm, Juli	2,	1,80	1,60
- 'Perkeo', (G. A.), B kraus, dunkelgrün, Bi dunkelrosa, 15 cm, Juli	2,—	1,80	1,60
Aubrieta — Blaukissen — Cruciferae — C Längst zu einem Begriff gewordene Polsterpflanze, die an sonnigen, wie auch etwas absonnigen Plätzen wahre Blü- tenwogen entfaltet, insbesondere auch für Trockenmauern geeignet.			
N.: Alyssum, Iberis, Phlox subulata, Saxifraga.		00	00
Hybride 'Bordeaux', Bl weinrot, 10 cm, April/Mai T —'Carnival', Bl violett, großblumig, 10 cm, April/Mai T	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
- 'Dr. Mules', Bl dunkelveilchenblau, 10 cm, April/MaiT	1,—	-,90	-,80
 -'Neuling', Bl hellavendelblau, 10 cm, April/Mai . T -'Schloß Eckberg', Bl dunkellavendelblau, 10 cm, 	1,—	-,90	-,80
April/Mai	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
Campanula – Glockenblume –		,,,,,	,,,,
Campanulaceae – O			
Nach dem Hochflor der Frühjahrsblüher entfalten die Glockenblumen ihre verschiedenartigen Blüten, wobei sie sonnige Plätze, insbesondere an Trockenmauern bevorzugen.			
N.: Galium ochroleucum, Linum, Inula.		00	00
carpatica, BI lilablau, 30 cm, Juni/Juli T – 'Alba', BI weiß, 30 cm, Juni/Juli	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
- 'Blaue Clips', Bl himmelblau, 20 cm Juni/Juli T	1,50	1,35	1,20
- 'Karpatenkrone', Bl silberblau, großblumig, 20 – 25 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
-'Spechtmeise', Bl dunkellila, 15 cm, Juli/Aug T -'Weiße Clips', Bl strahlend weiß, 20 cm	1,20	1,05	-,95
Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
Juli/August	1,20	1,05	-,95
Juli/August	1,20	1,05	-,95
10 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
Glöckchen, 10 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
10 – 15 cm Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
15 cm, Juni/August	1,	-,90	-,80



Dortmund, Euroflor 1969:

Wir zeigten Gestaltung m





e unerschöpflichen Möglichkeiten in Pflanzung und biler Gärten, Tröge, Balkonkästen und Atrium-Gärten



	B = Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abn	ahme ab 1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Campanula – Fortsetzung	45		
- 'Stella', (G. A.), Bl dunkellila, sternförmig, Juni/September		1,35	1,20
pusilla, Bl blau, kleine, hängende Glöckchen Juni/Juli		-,90	-,80
– 'Alba', BI weiß, kleine hängende Glöckcher Juni/Juli	n, 10 cm,	90	-,80
Carlina - Silberdistel - Compositae - O			
Die Silber- oder Wetterdistel sollte ihrem natürlich kommen gemäß – einzeln oder in Gruppen – in Hei Polsterstaudenpflanzungen angesiedelt werden.	nen Vor- de- oder		
N.: Campanula, Festuca, Liatris, Wildnelken. acaulis, B bizarr, stachelig, BI silbrigweiß, 10	0 cm.		
Juli/August	T 1,50	1,35	1,20
 - 'Caulescens', B bizarr, stachelig, BI silberv 20 – 30 cm, gestielt, Juli/August 	veils, T 1,50	1,35	1,20
Cerastium – Hornkraut – Caryophyllace Anspruchslose, silberlaubige Polsterpflanze mit we	eißen		
Sternblüten, die zur blütenarmen Zeit eine willkomm wechselung bringt.			
N.: Campanula poscharskyana, Carlina, Polygonu tomentosum var. columnae, B silberweiß, 15 cm, Juni		-,90	-,80
Chiastophyllum – Goldtröpfchen – Crassulaceae – ○ (11)			
Wertvolle Kleinstaude mit kleinen Blütenglöckche sonnigen bis halbschattigen Standort.	en für		
N.: Campanula, Gentiana lagodechiana, Viola co			
oppositifolium, B rund, fleischig, Bl goldgell Juni/Juli		1,05	-,95
Corydalis - Lerchensporn - Papaveraceae - ○			
Ein wirklich überall gedeihender Dauerblüher, der s noch an dunkelsten Stellen mit seinen Blüten erfre	selbst ut.		
N.: Asperula, Brunnera, Campanula poscharskyan lutea, B zierlich, Bl gelb, 20 – 30 cm, Mai/Okt		-,90	-,80
Cotula - Fiederpolster - Compositae - (
Raschwachsende, moosartige Teppichpflanze für s bis halbschattigen, nicht zu trockenen Standort.	sonnigen		
N.: Linaria pallida, Moehringia, Omphalodes.			
squalida, B gefiedert, braungrün, Bl unschein		-,90	-,80
Cyclamen – Alpenveilchen – Primulacea Reizende Wildstaude für humose, nicht zu feuchte	_		
leicht beschatteter Lage.	Bodell III		
N.: Anemone sylvestris, Soldanella, Tiarella. coum 'Hiemale', Bl karminrosa, 10 cm, März	T 2,—	1,80	1,60
- 'Album', BI weiß mit rosa Schein, 10 cm,	März T 2,-		1,60
europaeum, B weiß gezeichnet, Bl rosarot, d 15 cm, August/September	uftend,	1,80	1 60
neapolitanum, B efeuartig, weiß gezeichnet vor Blattaustrieb, 15 cm, August/September	Blrosa	1,80	1,60
- 'Album', B efeuartig, weiß gezeichnet,	BI weiß,		
vor Blattaustrieb, 15 cm, August/September		1,80	1,60
Dianthus – Nelke – Cariophyllaceae – C Bekannter Sommerblüher für trockene Sonnenlager			
N.: Inula ensifolia, Lavandula, Satureja. deltoides (Heidenelke) 'Brillant', B kleinb	lättrig,		
grün, BI leuchtendrot, 20 cm Juni/Juli	T -,80	-,70	-,60
Juni/Juli	T,80	-,70	-,60
caesius (Felsennelke) 'Hybriden', B graug Bl rosa bis rot, 15 – 20 cm, Mai/Juni	rün, T 1,—	-,90	-,80
Blauigel', B grau, Bl purpurrot, 10 cm, Mai	/Juni T 1,-	-,90	-,80
- 'Nordstjernen', B blaugrün, BI rosa, 15 – 2Mai/Juni	T 1,	-,90	- 80
 - 'Rotkäppchen', B graugrün, BI dunkelrothalbgefüllt, 15 – 20 cm, Mai/September . 	t, T 1,50	1,35	1,20
carthusianorum 'Karthäusernelke', Bl p Wuchs lockerrasig, B grün, schmal, 15 – 20	urpurrot, cm,		
Juni/Herbst		-,90	-,80







Dryas octopetala lanata, Silberwurz Geranium subcaulescens 'Splendens' (G.A.), Storchenschnabel Hacquetia epipactis, Schaftdolde

○ = volle Sonne	schatten	(II) = S		hatten
Stückpreis be	ei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Dianthus - Fortsetzung				
petraeus 'Hybridus', B dunkelgrün, geschlitzt, 15 - 20 cm, Juni/Juli	BI weiß,	1,	-,90	-,80
plumarius (Federnelke) 'Altrosa', B Bl dunkelrosa, gefüllt, 20 – 30 cm, Mai	blaugrün, /Juni	1,20	1,05	-,95
– 'Diamant ', B blaugrün, Bl weiß, gefü Mai/Juni		1,20	1,05	-,95
 - 'Maggi', Bl'gefüllt rosa, dunkel geau gedrungen, 15 cm, Juni/August 	T	2,	1,80	1,60
– 'Saxonia', B blaugrün, Bl purpurrot, g 20 – 30 cm, Mai/Juni	efullt,	1,20	1,05	-,95
Dicentra — Herzblume — Papaverace Niedrige Form des bekannten 'Tränenden H halbschattiger Lage als Bodendecker verwen N.: Corydalis, Epimedium, Omphalodes, Ly nummularia. formosa, B farnartig, Bl dunkelrosa, 30	erzens', in dbar. simachia	1,20	1,05	-,95
Draba – Hungerblümchen – Crucifer Wertvolle Polsterstaude, die mit ihrer wint laubung gerne in Trockenmauern Verwendu. N.: Globularia, Iberis saxatilis, Sempervivun bruniifolia, B moosartig, Bl gelb, 5 – 10	ergrünen Be- Ing findet. n.			
April/Mai	т	1,20	1,05	-,95
Dryas – Silberwurz – Rosaceae – ○ Wertvolles, teppichbildendes Zwerggehölz artigen Blüten und langbehaarten Samenstä kene und sonnige Lagen. N.: Anemone pulsatilla, Potentilla ternata, S octopetala var. lanata, B lederig,	nden für trok- Silene.	1.50	1.05	4.00
BI weiß, 10 cm, Mai/September	eiß, 15 cm,	1,50	1,35	1,20
Epimedium – Elfenblume – Berberidaceae – (1) (11) Eine der reizvollsten Schattenstauden mit zi und kleinen Blüten, die an Orchideen erinnern				
N.: niedrige Farne, Dicentra formosa, Wulfe grandiflora 'Normale', B im Austri Bl lila, 20 cm, April/Mai	ieb bräunlich, T 20 – 30 cm,	1,50	1,35	1,20
April/Mai	inrot.	1,50	1,35	1,20
20-30 cm, April/Mai	ieh bräunlich	1,50	1,35	1,20
BI weiß, 20 cm, April/Mai	т	1,50	1,35	1,20
Erinus – Leberbalsam – Scrophulariac Niedliche, reichblühende Felsenpflanze, die si in Trockenmauern wohlfühlen. N.: Draba, Edraianthus, Sempervivum.				
alpinus 'Dr. Hähnle', B dunkelgrü Bl leuchtendrot, 10 cm, Mai/Juni .	ne Rosetten, T	1,20	1,05	-,95
Eriogonum – Wollknöterich – Polygo Noch wenig verwendete halbholzige Polster zartgelbe Blüten erst im Spätsommer erscheir N.: Gypsophila, Dryas suendermannii, Nepe umbellatum, B graugrün, Bl hellgelb, 28 Juli/Sept.	oflanze, deren nen. ta.	1,50	1,35	1,20
Euphorbia – Wolfsmilch – Euphorbia Geröllpflanze mit walzenförmigen, blaugrün be ben für sonnigen Standort, wo für guten Was sorgt sein sollte.	elaubten Trie- sserabzug ge-			
N.: Geranium, Gypsophila repens, Hypericum myrsinites, B blaugrün, Bl grünlichgelb April/Mai		1,50	1,35	1,20

= Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =			Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St.
Gentiana - Enzian - Gentianaceae - ○ ①			
Eine der bekanntesten Alpenpflanzen, die dort in Almwiesen – durch Grashalme leicht beschattet – gedeihen. Gibt man			
innen ahnliche Lebensbedingungen, so erfreuen sie auch			
im Hausgarten durch ihre ausdrucksvollen Blüten. N.: Chiastophyllum, Potentilla ternata, Primula auricula.			
acaulis, Bl leuchtendblau, 10 cm, Mai	1,50	1,35	1,20
septemfida 'Doeringiana', Bl tiefblau, großblumig, 15 - 20 cm, Juli/Sept.	1,50	1,35	1,20
 var. lagodechiana, Bl leuchtendblau, 15–20 cm. 			
Juli/September	1,50	1,35	1,20
	1,00	1,00	1,20
Geranium — Storchschnabel — Geraniaceae — C Sonnenliebende Kleinstaude ohne besondere Ansprüche.			
N.: Aethionema, Dianthus, Dryas, Potentilla ternata.			
dalmaticum, B orangerote Herbstfärbung, BI reinrosa, 10 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	O.E.
subcaulescens 'Purpureum' (G. A.). Bl purpurrot.	1,20	1,05	-,95
15 – 20 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
15 – 20 cm, Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
Glechoma – Gundelrebe - Labiatae – 🕕 🕼			
Schnellwachsende Polsterpflanze zur Begrünung schattiger			
Plätze, insbesondere zur Bodenbedeckung zwischen Ge- lölzpflanzungen.			
Asarum, Asperula, Vinca.			
hederacea, B dunkelgrün, Bl violett, 15 – 20 cm, März/Mai	-,80	-,70	-,60
Globularia – Kugelblume – Globulariaceae– 🔿			
I.: Achillea, Dianthus, Draba, Iberis			
trichosantha, Bl blaue Köpfchen, B fest, lederartig,	4.00	4.05	
10 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Sypsophila—Schleierkraut—Cariophyllaceae—			
Inentbehrliche Polsterpflanze, die zur Auflockerung von staudengruppen und Heidepartien wesentlich beiträgt.			
Achillea tomentosa, Helianthemum, Oenothera missouriensis.			
x monstrosa, Bl weiß, 20-30 cm, Juni/Juli T	1,—	-,90	-,80
paniculata 'Rosenschleier', Bl zartrosa, gefüllt, 20 – 30 cm, Juni/August	1 20	4.05	0.5
repens, BI weiß, 10 cm, Mai/Juli	1,20	1,05 -,90	-,95 -,80
- 'Rosa Schönheit', vorzügliche Neuheit.			
Bl. reichblühend, groß, rosa, 10 – 15 cm, Mai/Juli T – 'Rosea', Bl zartrosa, 10 – 15 cm, Juni/Juli T	1,50	1,35 -,90	1,20 –,80
	1,	-,50	-,60
Haberlea — Haberlee — Gesneriaceae — (1) eltene Gebirgspflanze, die nur in absonnigen Mauerfugen			
ut gedeiht.			
N.: Androsace, Soldanella, Moehringia. rhodopensis, B dunkelgrüne Rosetten, wintergrün,			
BI lilablau mit gelbem Schlund, 10 cm, Mai/Juni . T	2,50	2,25	2,—
Hacquetia – Schaftdolde – Umbelliferae – ①			
Zu wenig verwendeter Frühjahrsblüher, der an halbschat-			
iger bis schattiger Stelle gut gedeiht. N.: Helleborus, Hepatica, Kissenprimel, Pulmonaria.			
epipactis, B hellgrün, Bl grüngelb, 10 – 15 cm, April/Mai	1.50	1.05	1 20
	1,50	1,35	1,20
Helianthemum – Sonnenröschen – Cistaceae – ○			
(leine Halbsträucher, die in Verbindung mit Heidepflanzen			
und Polsterstauden an sonnigem Standort verwendet werden. N.: Aubrieta, Festuca, Lavandula, Lotus.			
-'Cerise Queen', Bl kirschrot, halbgefüllt, 15-20 cm	-		
Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
Juni/August T	1,-	-,90	-,80
- 'Feuerbrand, BI einfach rot, 15 – 20 cm, Juli/August	1,—	-,90	-,80
- 'Golden Queen', Bl gelb, 15 – 20 cm, Juni/Juli T	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
- 'Gelbe Perle', Bl gelb, gefüllt, 15 – 20 cm, Juni/August			
-'Rubin', Bl rot, gefüllt, 15 – 20 cm, Juni/August . T	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
		,	41

Stückpreis bei Abnahm	e ab 1 St.		25 St
Ottokpiolo dei Norianni	DM DM	DM	DM
Heliosperma — Alpenleimkraut — Caryophyllaceae — ○ ① Zierliche, nelkenartige Felsenstaude zur Verwendung an trockenen Stellen im Steingarten und in Trockenmauern N.: Dryas, Geranium dalmaticum, Potentilla ternata.	1.	-,90	-,80
alpestre, BI weiß bis zartrosa, 15 – 20 cm, Juni/Ju Hepatica — Leberblümchen — Ranunculaceae — ① ① Das in lichten Laubwäldern heimische Leberblümchen sunter ähnlichen Bedingungen angesiedelt werden. N.: Hacquetia, Jeffersonia, Viola odorata.		_,50	-,00
triloba, B dreiteilig, Bl hellblau, 10–15 cm, März/April	iche	-,90	-,80
bildet, zur Verwendung an sonnigen Plätzen in Heidegä und in Plattenwegen. N.: Acaena, Draba, Dianthus, Thymus. serpyllifolia, B dunkelgrün, Bl unscheinbar, 2-5 c Hieracium — Habichtskraut — Compositae —	m T 1,—	-,90	-,80
Anspruchslose Wildstaude, die an sonnigem Standinsbesondere in Heidegärten gedeiht. N.: Geranium, Oenothera missouriensis, Polygonumafix rubrum, B grün, filzig, BI orangerot, 20 – 30 cm, Juli/August	dort, fine.	-,90	-,80
villosum, B grau, filzig, Bl gelb, 25 – 30 cm, Juni/Juli	. T 1,	-,90	-,80
Hypericum – Johanniskraut – Hypericaceae – () (1) Langblühender, viel verwendeter Bodendecker für sonibis halbschattige Lage mit großen gelben Blüten, aus de die Staubfäden auffallend herausragen. N.: Gräser, Hosta, Veronica longifolia. calycinum, B immergrün, Bl goldgelb, 20 – 30 cm	nen		
Juni/September . polyphyllum, Kleinstaude für trockene, sonnige Pl in Heide- u. Steingarten, wie auch in Trockenmau N.: Campanula, Carlina, Dianthus, Linum.	. T 1,50 ätze	1,35	1,20
B feinlaubig, blaugrün, Bl gelb, 15 – 20 cm, Juni/Ju Iberis — Schleifenblume — Cruciferae — Unentbehrliche, wintergrüne Halbsträucher zur Verwend in Staudengruppen, Steingarten und Trockenmauern. N.: Alyssum, Arabis, Aubrieta, Phlox subulata. saxatilis, Bl weiß, 10 cm, Trockenmauerl, Al	ung	1,05	-,95
Mai, im Herbst nachblühend sempervirens 'Findel', B dunkelgrün, Bl weiß,		1,05	-,95
15 – 20 cm, Mai/Juni	. T 1,20	1,05	-,95
 'Schneeflocke', B hellgrün, BI weiß, großblumig, 15 – 20 cm, Mai/Juni 'Zwergschneeflocke', B zierlich, BI weiß, 	. T 1,20	1,05	-,95
10 – 15 cm, Mai/Juni	. T 1,20	1,05	-,95
10 cm, April/Mai	. T 1,20	1,05	-,95
N.: Gentiana lagodechiana, Sedum cauticolum robust Silene. ensifolia 'Compacta', B schmalblättrig, Bl gelb, 20 cm, Juli/September	um, . T 1,20	1,05	-,95
Iris - Zwergschwertlilie - Iridaceae - ○ Eine niedrige Iris mit verhältnismäßig großen Blumen, zur Auflockerung von Polsterstaudenpflanzungen beitr N.: Armeria, Oenothera missouriensis, Viola cornuta. pumila 'Aurea', Bl gelb, 10 - 20 cm, April/Mai 'Cyanea', Bl dunkelviolett, 10 - 20 cm, April/Mai	ägt. 1,20	1,05 1,05	-,95 -,95
Jeffersonia — Herzblattschale — Berberidaceae — ① ① Seltene Schattenpflanze für nicht zu trockenen Standmit apartem Laub und anemoneartigen Blüten. N.: Anemone sylvestris, Hepatica, Tiarella, Wulfenia. dubia, B muschelförmig, metallisch schimmernd, Blhellblau, 10–15 cm, April	dort 2,50	2.25	2.—







Euphorbia myrsinites, Wolfsmilch Iberis saxatilis, Schleifenblume Polygonum affine 'Superbum', Knöterich

= Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Lamium — Goldnessel — Labiatae — Starkwachsender, anspruchsloser Bodendecker zur Unterpflanzung von Gehölzen, wobei er Unkräuter vollkommen unterdrückt. N.: Brunnera, Hosta, Waldsteinia. galeobdolon 'Florentinum', B silbrig gefleckt, Bl gelb, 20 — 25 cm, Mai/Juni	00	70	
Lavandula — Lavendel — Labiatae — Graulaubiger, aromatisch duftender Halbstrauch mit blauen Blütenähren, die häufig von bunten Schmetterlingen besucht werden. N.: Inula, Liatris, Polygonum affine.	-,80	-,70	-,60
angustifolia 'Hidcote Blue', Bl violettblau, 30 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
Beliebte Alpenpflanze, die auch im Garten willig wächst und blüht, wenn sie einen trockenen, sonnigen und mageren Standort vorfindet.			
alpinum, B grau, Bl weißfilzig, 15 – 20 cm, Juni/Juli T	1,—	-,90	-,80
-'Mignon', B grün, feinlaubig, Bl weiß ,10 cm, Juni/Juli	1,20	1,05	-,95
Lewisia — Bitterwurz — Portulacaceae — ○ □ Ausgesprochene Liebhaberpflanze für besondere Plätze auf Trockenmauern, wo für guten Wasserabzug gesorgt ist. N.: Androsace, Aethionema, Potentilla nitida, Sempervivum.			
cotyledon, B dunkelgrüne, fleischige Rosetten, Bl weiß mit rosa Streifen, 20 cm, Mai/Juni T	2,50	2,25	2,—
Linaria — Leinkraut — Scrophulariaceae — ○ □ Raschwachsende Wildstaude zum Verfestigen von Trockenmauern, Stufen und Böschungen. N.: Campanula portenschlagiana, Acaena, Sedum acre. pallida, B efeublättrig, BI lila mit weiß, 5 – 10 cm, Mai/September	1,—	90	-,80
Linum — Lein — Linaceae — ○ In allen Teilen zierliche Pflanzen, die zur Ansiedlung in Heide- und Polsterpflanzenflächen geeignet sind. N.: Campanula, Calluna und Erica, Nepeta.	1,—	-,50	-,80
flavum' Compactum', Blgoldgelb, 20cm, Juli/Aug. T narbonense, B nadelartig, Bl himmelblau groß-	1,20	1,05	-,95
blumig, 40 cm. Juni/Juli	1,50	1,35	1,20
Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
 sonnigen bis halbschattigen Plätzen grüne Teppiche bildet. N.: Campanula, Polygonum affine, Saxifraga caespitosa. corniculatus, 'Pleniflorus', B dunkelgrün, zierlich, 			
Bl gelborange, gefüllt, 10 – 15 cm, Juni/Juli T Lysimachia – Pfennigkraut – Primulaceae – Dicht am Boden kriechende Wildstaude für halbschattige,	1,—	-,90	-,80
feuchte bis sumpfige Lagen. N.: Ajuga, Myosotis palustris, Prunella. nummularia, Brundlich, Blgoldgelb, 5 cm, Juni/Aug. T	1,—	-,90	-,80
Mertensia – Blauglöckchen – Boraginaceae – ⊕ Hübsche Kleinstaude mit vergißmeinnichtblauen Glöckchen, die an halbschattigen Plätzen dichte Polster bilden. N.: Aquilegia alpina, Moehringia, Saxifraga umbrosa. primuloides, B graugrün, Bl blau, 15 – 20 cm, Mai/Juli	1.20	1.05	0.5
Moehringia – Moosmiere – Caryophyllaceae – Eine der besten Teppichstauden in halbschattiger bis schattiger Lage, die auch in Mauerfugen Verwendung finden kann.	1,20	1,05	- ,95
N.: Corydalis, Lysimachia nummularia, Tiarella, Waldsteinia. muscosa, B hellgrün, feinnadelig, Bl weiß, sternförmig, 10 – 15 cm, Mai/September	1,20	1,05	-,95

- volle Sonne	() = Halbschatten	U	= Sc	natten
	Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
die in vielen Pflanzengemeir N.: Alyssum argenteum, Ast	aromatisch duftende Pflanze, nschaften zu verwenden ist. ter dumosus, Oenothera.			
x faassenii 'Blauknir eine hier entstandene Blättern, und größeren, gedrungenen Wuchs un	, BI lila, 30 – 40 cm, Mai/Aug.Tps', (G. A.), Neuheit 1966, e Züchtung mit breiteren reinblauen Blüten. Mit ihrem nd ihrer wesentlich längeren September, unterscheidet sie Stammart.	1,—	-,90 1,35	1,20
Oenothera — Nachtkerz Jnermüdlich blühende Teppi	ze – Oenotheraceae – O ichnachtkerze, die an sonnig in den September hinein mit	1,00	,,50	1,20
 Nepeta, Polygonum affir missouriensis, B hellg 		1,20	1,05	-,95
Omphalodes – Waldve Boraginaceae – (1) (11) Bodendeckender Frühiahrsblü	iher für Halbschatten insbe-			
 ondere zur Unterpflanzung v Kissenprimeln, Viola odo verna, B eirund, Bl himn 	on Gehölzen. orata, Waldsteinia. nelblau mit weißer Mitte,			
	I weiß, 10–15 cm, April/Mai T	1,20	1,05	-,95 -,95
ann und Unkräuter mit Erfol 1.: Farne, Schattengräser, H	er überall Verwendung finden g unterdrückt. losta.			
Mai/Juni		1,50	1,35	1,20
en Blüten bringt eine erwün ommerlichen Polsterstauden	rlichem Laub und pastellfarbi- schte Abwechselung in den flor.			
	ontopodium, Silene schafta.	1,	-,90	-,80
Patrinia — Goldbaldrian elten anzutreffende Wildstau halbschattiger Lage verdien L: Gentiana asclepiadea, Po	de, die einen besonderen Platz t.			
triloba, B braungrün, Bl Juli/August	Т	2,	1,80	1,60
Phlox – Teppichflamme Polemoniaceae – O Weben dem Blaukissen zähle arbenprächtigsten Frühjahrsl tauden.	en die Teppichphloxe zu den blühern unter den Polster-			
1.: Alyssum, Arabis, Aubrie	ta, Saxifraga, Veronica.			
wintergrun, BI rotlichlila	ends', (G. A.), B nadelartig, n, 10 cm, Mai/Juni T	1,20	1,05	-,95
Bl purpurrot mit dunkler	ea', B nadelartig, wintergrün, m Auge, 10 cm, Mai/Juni. T	1,20	1,05	-,95
tendrosa, 10 cm, Mai/J	delartig, wintergrün, BI leuch- Juni	1,20	1,05	-,95
blau, 10 – 15 cm, Mai/Ji	lartig, wintergrün, BI schiefer- uni	1,20	1,05	-,95
- 'Temiskaming', B n	, B nadelartig, wintergrün, cm, Mai/Juni T adelartig, wintergrün, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95 -,95
Phyteuma – Teufelskra		,,20	1,03	,55
Campanulaceae — ① ① Interessante Bergstaude mit Belebung des sommerlichen S N.: Androsace, Campanula, Potentilla.				
scheuchzeri, B lanzettl	ich, Bl dunkelblau, 25–30 cm,	1,20	1,05	-,95
monoun		1,20	1,05	-,95

VV comme con a significant and	3 latt 1 St.	5 St.	Blüte 25 St.
Stückpreis bei Abnahme ab	DM	DM	DM
Polygonum – Knöterich – Polygonaceae – () Starkwachsender Dauerblüher mit rosa und roten Blüten- ähren, der zur schnellen Begrünung von Böschungen und Flächen bestens erprobt ist. N: Cerastium, Nepeta, Oenothera missouriensis.			
affine 'Lowndes Varity', hervorragende Neuheit, Bl leuchtendrosa, kräftige Blütenähren, sehr			
wüchsiger, widerstandsfähiger Bodendecker, 25 cm, Juli/Oktober	1,50	1,35	1,20
- 'Superbum', B braungrün, Bl rosa bis rot, 25 cm, Juni/September	-,80	-,70	-,60
September/Oktober	1,20	1,05	-,95
Potentilla – Fingerkraut – Rosaceae – Reichblühende, niedrige Polsterstaude zur Verwendung an sonnigen Plätzen. N.: Aubrieta, Thymus, Veronica.			
ternata, B glänzend grün, Bl goldgelb, 10 cm, Mai/ Juni	1,20	1,05	-,95
 'Aurantiaca', (G. A.), Bl orange, 10 cm, Mai/Juni nitida, B silberweiß, Bl zartrosa, 5 cm, Juli/August T Zur Verwendung in sonnigen Mauerfugen 	1,20 1,50	1,05 1,35	-,95 1,20
Ramonda – Felsenteller – Gesneraceae – (1) Seltene Liebhaberpflanzen, die in Mauerfugen an absonniger Stelle ihren besten Standort haben. N.: Asplenium trichomanes, Soldanella montana. myconi, B dunkelgrün, Rosetten, BI dunkellila, 10 cm,			
Mai/Juni	2,50	2,25	2,—
Allgemein bekanntes Sternmoos zur Bodenbegrünung und in Plattenfugen. subulata, B moosartig, Bl weiß, sternförmig, 5 cm, Juni/August	-,80	-,70	-,60
Santolina – Heiligenblume – Compositae – O Kleiner, immerbelaubter Halbstrauch mit aromatischem Duft, der mit seinen gelben Blüten Heidegärten und Stauden- pflanzungen wirksam belebt.			
N.: Calluna, Erica, Gräser, Gypsophila. tomentosa, B silbergrau, BI dunkelgelb, 30 – 40 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
virens, B dunkelgrün, BI hellgelb, 30 – 40 cm, Juli/ August	1,20	1,05	-,95
Saponaria — Seifenkraut — Cariophyllaceae — ○ Reichblühende Polsterstaude für sonnige Lage zum Beranken von Trockenmauern und Fugen. N.: Campanula, Gypsophila, Helianthemum.			
ocymoides, Bl rosarot, 10 – 15 cm, Juni T	1,	-,90	-,80
Satureja – Bergminze – Labiatae – () Kleinstauden und Halbsträucher mit aromatischem Duft, die insbesondere in Heidepartien ihren richtigen Platz haben. N.: Armeria, Helianthemum, Hypericum polyphyllum.			
montana 'Coerulea', (G. A.), BI blau, 30 cm, August/September	1,20	1,05	-,95
montana var. subspicata, Bl dunkellila, 15 – 20 cm, August/September	1,20	1,05	-,95
Saxifraga – Steinbrech – Saxifragaceae – ○ ① Eine große Pflanzenfamilie, deren Vertreter in ihrem Aussehen wie auch in ihren Lebensbedingungen sich stark unterscheiden.			
Moossteinbrech: Dankbare, reichblühende und winter- grüne Polsterpflanzen, die sich an halbschattigen Plätzen wohlfühlen und bei genügender Bodenfeuchtigkeit auch in voller Sonne gedeihen.			
N.: Aubrieta, Geum, Phlox subulata, Potentilla. x arendsii 'Blütenteppich', B moosartig, Bl karmin-	4.00	4.05	
rosa, 15 – 20 cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95
cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95 -,95
46	1,20	1,00	, -,55







Ramonda myconi, Felsenteller Sempervivum, Dachwurz Soldanella montana, Alpenglöckchen

○ = volle Sonne) = Sc	hatter
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Saxifraga - Fortsetzung			
- 'Schneeteppich', (G. A.), B moosartig, Bl weiß großblumig, 15 – 20 cm, April/Mai	1,20	1,05	-,95
- 'Schwefelblüte', (G. A.), B moosartig, Bl hell-schwefelgelb, 10 – 15 cm, April/Mai		1,05	-,95
- 'Triumph', (G. A.), B moosartig, Bl leuchtendiot 15 cm, April/Mai	,	1,05	-,95
muscoides 'Findling', (G. A.), B festes dunkel- grünes Polster, BI weiß, 10 – 15 cm, Mai		1,05	-,95
pedatifida, B feinlaubig, BI weiß, reichblühend		.,	
10 cm, Mai/Juni		1,05	-,95
die an halbschattigen Plätzen dichte Flächen bilden. N.: niedrige Astilben, Epimedium, Moehringia, Waldsteinia.			
spathulata, B spatelförmig, wintergrün, Bl weiß, bester Begrüner, selbst im tiefsten Schatten I, Mai	1,—	90	90
15 - 20cm		-,90	-,80
weiß, 25 cm, Mai		-,90	-,80
Mai	1,—	-,90	-,80
Kleinrosettiger Steinbrech: Mit wenigen Ausnahmer angsam wachsende Steinbrecharten, die an absonnigen aber hellen Plätzen in Mauern oder an ausgesuchten Steller m Steingarten zu verwenden sind.	,		
N.: Draba, Campanula garganica, Ramonda, Semper- vivum.			
x apiculata, B graugrün, Bl hellgelb, 10 cm, März, April		1,35	1,20
burseriana, B grau, nadelförmig, BI weiß, 5 cm März/April		1,35	1,20
- 'Sulphurea', B grau, nadelförmig, Bl schwefelgelb		1,35	1,20
5 cm, März/April	,		
5 cm, März/April		1,35	1,20
5 – 10 cm, März/April	1,50	1,35 1,35	1,20
oppositifolia var. latina, B graugrün, Bl karminrot, 3 – 5 cm, März/April	1,50	1,35	1,20
x petraschii, B silbriggrau, Bl weiß, großblumig. 5 cm, April	1,50	1,35	1,20
x rubella, B graugrün, Bl rosa, 3 – 5 cm, April T	1,50	1,35	1,20
x salomonii, B grau, Bl weiß, 3 – 5 cm, März/April. T	1,50	1,35	1,20
Sedum – Mauerpfeffer – Crassulaceae – 🔾 🕕 ReichgegliedertePflanzenart, die als Sommer- und Herbstblü- ner unentbehrlich und für Heidegärten, Steingärten, Stau- lengruppen, wie auch als Bodendecker, geeignet ist.			
 Aster dumosus, Campanula, Festuca, Nepeta. acre, B wintergrün, Bl gelb, 5 – 10 cm, Juni/Juli Talbum 'Coral Carpet', B im Herbst broncerot, Bl 	1,—	-,90	-,80
weiß, 5 cm, Juli/August	1,—	-,90	-,80
10 cm, Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
- 'Micranthum Chloroticum', B hellgrün, winter- grün, Bl weiß, 5 cm, Juli/August	1,	-,90	-,80
- 'Murale', B braunrot, wintergrün, Bl rosa, 10 cm, Juni/Juli	1,	-,90	-,80
anacamperos, B blaugrün, wintergrün, BI rosa, 10 – 15 cm, Juli/August	1,	- 90	-,80
cauticolum, B schieferblau, BI weinrot, 5 – 10 cm, September/Oktober		-,90	-,80
 - 'Robustum', (G. A.), B blaugrün, Bl weinrot, 15 – 20 cm, August/September 		1,05	-,95
floriferum, B braungrün, Bl goldgelb, 10 – 15 cm, Juni/August		-,90	-,80
hybridum, B im Winter rötlich, Bl gelb, 20 cm, Juli/ August		-,90	-,80
kamtschaticum, B bräunlich, BI orangegelb, 10 cm,			
Juli/August		-,90	-,80
Juli	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
48			

Stückpreis bei Abnahme ab	1 St.	5 St. DM	25 St.
Sedum - Fortsetzung			
spathulifolium, B wintergrün, Bl gelb, 10 cm,		1	
Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
5 – 10 cm, Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
spurium, BIrosa, 10 – 15 cm, Juli/August – 'Album Superbum', (G. A.), B wintergrün, BI	1,	-,90	-,80
weiß, 10 – 15 cm, Juli/August, Guter Bodendecker IT – 'Purpurteppich', B purpurrot, wintergrün, Bl pur-	1,—	-,90	-,80
purrot, 10-15 cm, Juli/August T - 'Splendens', Bl leuchtendkarminrot, 10 - 15 cm,	1,	-,90	-,80
Juli/August	1,	-,90	-,80
Sempervivum — Hauswurz — Steinrose — Crassulaceae — ○			
Eine vielgestaltige Pflanzengattung mit meist rundlichen oder sternförmigen Blattrosetten für sonnige Mauer- und und Steinfugen, wie auch karge, steinige Pflanzstellen in Stein- oder Heidegärten.			
N.: Draba, Potentilla nitida, Gypsophila, Campanula pusilla,			
arachnoideum, B Rosetten weiß übersponnen, Bl			
rot, 10 – 15 cm, Juli	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
x funckii, B grün, Blrot, 10 – 15 cm, Juli T	1,—	-,90	-,80
hybr. 'Alpha', (G. A.), B hellbraun, leicht übersponnen, Bl rosa, 10 – 15 cm, Juli	1,	-,90	-,80
- 'Beta', (G. A.), B rotbraun, leicht übersponnen, Bl dunkelrosa, 10 - 15 cm, Juli	1,	-,90	-,80
- 'Rubin', B leuchtendrot, Bl rosa, 10 – 15 cm, Juli . T - 'Topas', B lilabraun, Bl rosa, 10 – 15 cm, Juli . T	1,—	-,90 -,90	-,80 -,80
ruthenicum, B graugrün, Bl gelb, 10 – 15 cm, Juli . T	1,—	-,90	-,80 -,80
schlehanii, B rotbraun mit grün, Bl rosa, 10 – 15 cm, Juli	1,	-,90	-,80
- 'Rubicundum', B braunrot, Bl purpurrosa, 10 – 15 cm, Juli	1,	-,90	-,80
Silene – Leimkraut – Caryophyllaceae – O Jankbarer Sommer- und Herbstblüher für Trockenmauern und Steingärten. N.: Artemisia, Campanula, Satureja, Sedum.			
maritima 'Weißkehlchen', B graugrün, Bl weiß, 20 cm, Juni/August	1,—	-,90	-,80
schafta 'Splendens', (G. A.), BI leuchtendrosa, 10 cm, August/September	1,	-,90	-,80
Soldanella – Alpenglöckchen – Primulaceae – (leizender alpiner Vorfrühlingsblüher mit zierlich gefransten lunkellila Glöckchen für einen besonderen Platz an feucht- umpfigem Standort.			
M: Hepatica, Kissenprimeln, Zwergfarne. montana, B glänzend grün, Bl dunkellila, 10 – 15 cm, März/April	2,—	1,80	1,60
	2,—	1,00	1,00
Thymus – Thymian – Labiatae – O contained by the containe			
serpyllum 'Albus', B hellgrün, Bl weiß, 5 cm, Juni/			
Juli	-,80	-,70	-,60
Juni/Juli	-,80	-,70	-,60
Juni/Juli	-,80	-,70	-,60
Tiarella – Schaumblüte – Saxifragaceae – ① ① Bute, ausläufertreibende Kleinstaude mit schleierartigen Hötenrispen und buntem Herbstlaub für halbschattige bis chattige Plätze.			
 Anemone japonica, Kissenprimeln, Moehringia. cordifolia, B wintergrün, Bl cremeweiß, 20 – 30 cm, 			
April/Mai	1,	-,90	-,80
wherryi, B hellyrün, braun gezeichnet, Bl cremeweiß, 30 cm, Mai/Juli	1,20	1,05	-,95

○ = volle Sonne		= Sc	hatter
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Tunica — Felsennelke — Caryophyllaceae — ○ Eine zierliche, langblühende nelkenartige Pflanze für sonnige Stellen in Trockenmauer, Heide und Steingärten. N.: Inula, Linum, Silene, Thymus.			
saxifraga 'Rosette', B nadelartig, Bl dunkelrosa, gefüllt, 20 cm, Juli/September	2,	1,80	1,60
Veronica – Ehrenpreis – Scrophulariaceae – Wertvolle Polsterstaude für sonnigen Standort mit meist leuchtendblauen Blütenkerzen, womit sie in vielen Pflanzengemeinschaften sehr willkommen ist. N.: Campanula, Helianthemum, Potentilla, Oenothera,			
fruticans, B glänzend, wintergrün, BI dunkelblau, 10 cm, Mai	1,—	-,90	-,80
incana, B silbergrau, Bl dunkelblau, 20 – 30 cm, Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
prostrata, Bl leuchtendblau, 10 cm, Juni T	1,	-,90	-,80
-'Alba', (G. A.), BI weiß, 10 cm, Mai T	1,—	-,90	-,80
teucrium 'Shirley Blue', Bl enzianblau, 15 – 20 cm, Juni	1,—	-,90	-,80
Vinca – Immergrün – Apocynaceae – Bekanntes Immergrün, das für großflächige Unterpflanzungen bestens geeignet ist. N.: Epimedium, Hosta, Pulmonaria.			
minor, B wintergrün, Bl blau, 10 cm, April/Mai T	1,	-,90	-,80
Viola – Hornveilchen – Violaceae – ○ Unermüdlicher Blüher vom Frühjahr bis Herbst für sonnige bis leicht schattige Plätze. N.: Arabis, Iberis, Phlox subulata, Primula elatior. cornuta 'Altona', Bl cremegelb, 15 – 20 cm, Mai/			
September	1,—	-,90	-,80
- 'Famös', Bl weinrot, 15 - 20 cm, Mai/September .	1,	-,90	-,80
- 'Germania', Bl dunkelviolett, 15 - 20 cm, Mai/ September	1,—	-,90	-,80
- 'Hansa', Bl dunkelblau, 15 - 20 cm, Mai/September	1,—	-,90	-,80
- 'White Superior', BI reinweiß, großblumig, 15 – 20 cm, Mai/September	1,	-,90	-,80
- 'Woodgate', Bl leuchtendblau, 15 - 20 cm, Mai/ September	1,—	-,90	-,80
Viola – Veilchen – Violaceae – ○ ①			
Allgemein beliebtes Vorfrühlings- oder Duftveilchen, das an halbschattigen, nicht zu trockenen Stellen bestens gedeiht. N.: Hepatica, Helleborus, Kissenprimeln.			
odorata 'Königin Charlotte', Bl blauviolett, 15 – 20 cm, März/April	-,80	-,70	-,60
Waldsteinia – Golderdbeere – Rosaceae – 🔾 🏐			
Frohwüchsige, wintergrüne Bodendecker für halbschattigen bis schattigen Standort, wo sie auch noch in trockenen Böden gedeiher.			
N.: Asperula, Asarum, Omphalodes. geoides, Bl gelb, 20 cm, April/Mai T	1.—	-,90	-,80
ternata, B glänzendgrün, Bl gelb, 10 cm, Mai ausläufertreibend	1,-	-,90 -,90	-,80 -,80
Wulfenia – Wulfenie – Scrophulariaceae – (1) Wenig bekannte Wildstaude mit wintergrünen Blattrosetten zur Verwendung an halbschattigen, feuchten Plätzen. N.: Corydalis, Dicentra formosa, Tiarella.			
carinthiaca, B wintergrün, lederig, BI blau, 20 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
50			







Saxifraga x petraschii, kleinrosettiger Steinbrech Sedum cauticolum 'Robustum' (G.A.), Mauerpfeffer Tiarella cordifolia, Schaumblüte

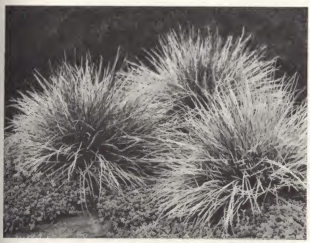
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St.	5 St.	25 St.
	DM	DM	DM
Felsensträucher			
und Kleingehölze			
Unter der großen Auswahl der Polsterstauden finden sich eine Reihe von Pflanzen, die als halbstrauchig oder holzig	1		
bezeichnet werden. Diese stellen den Übergang dar zu den			
Klein- oder Felsensträuchern, die zu einer wesentlichen Be- reicherung vieler Gärten beitragen. Ihre zwergigsten Vertreter			
sind für Stein- und Heidegärten, sowie für Trockenmauern			
geeignet, während die höheren – z. B. Ginster – in Verbindung mit anderen Gehölzen – z. B. Rhododendron – ver-			
wendet werden können.			
Berberis - Sauerdorn - Berberidaceae - O			
buxifolia 'Nana', B immergrün, Bl orangegelb, Früchte schwarzrot, reizvolle Zwergform I 30 cm,			
Mai/Juni 20 – 25 cm	3,	2,70	2,40
candidula, B immergrün, Bl goldgelb, Früchte blauschwarz, 50 cm, Mai/Juni 25 – 30 cm	7,	6,30	5,60
thunbergii 'Atropurpurea Nana', B rot, Bl gelb, Früchte rot, 30 cm, Mai/Juni 20 – 25 cm	3,50	3,15	2,80
verruculosa, B immergrün, Bl goldgelb, Früchte			2,00
blauschwarz bereift, 100 cm, Mai/Juni 25 – 30 cm	7,—	6,30	5,60
$\textbf{Cotoneaster} - Zwergmispel - Rosaceae - \bigcirc \ \textcircled{1}$			
adpressus, Zweige kriechend, BI rötlich, Früchte hellrot, Mai/Juni, 50 cm 20 – 30 cm	3,50	3,15	2,80
30 – 40 cm dammeri 'Radicans', B immergrün, Bl weiß, Früchte	4,50	4,05	3,60
scharlachrot, Mai, kriechender Bodendecker 20 – 30 cm T	3,—	2,70	2,40
30 – 40 cm T	3,50	3,15	2,80
- 'Skogsholmen', B immergrün, starkwachsende Form zur Flächenbegrünung I, 30 – 50 cm	2	2.70	2.40
20 – 30 cm horizontalis, B Herbstfärbung orangerot, BI rötlich,	3,—	2,70	2,40
Früchte hellrot, Mai/Juni, 100 cm 20 – 30 cm 30 – 40 cm	3,50 4,—	3,15 3,60	2,80
Cytisus – Geißklee, Ginster – Leguminosae – 🔾			
x kewensis, Zwergelfenbeinginster, BI rahmgelb, großblumig, Mai, 30 – 50 cm, zierlich überhängende			
Zweige 20 cm T	3,—	2,70	2,40
x praecox, Elfenbeinginster, BI rahmgelb, Mai, 150 – 200 cm 30 – 40 cm. T	3,—	2,70	2,40
40 – 60 cm T 60 – 80 cm T	4,— 5,—	3,60 4,50	3,20 4,—
- 'Goldspeer', (G. A.), BI goldgelb, Mai, 120 – 150 cm	4,	3,60	3,20
40 - 60 cm T 60 - 80 cm T	5,— 6,—	4,50 5,40	4,— 4,80
 'Hollandia', Bl purpurrot, weiß gerandet, 120 – 150 cm 20 – 25 cm T 	3,	2,70	2,40
purgans, BI goldgelb, Mai, 60 – 80 cm, kugelige Büsche 20 – 30 cm T	3,	2,70	2,40
30 – 40 cm T scoparius 'Andreanus',BI rot mit gelb, Mai/Juni,	4,—	3,60	3,20
150 – 200 cm	3,—	2,70 3,60	2,40 3,20
Evonymus – Spindelbaum –	,,	0,00	0,20
Celastraceae – O			
fortunei 'Minimus', B immergrün, mit heller Aderung, 10 – 20 cm	2,	1,80	1,60
Genista – Ginster – Leguminosae – ○ Iydia, Bl goldgelb, Mai, 50 cm, überhängend T	3,—	2,70	2,40
sagittalis, Pfeilginster, Bl goldgelb, Juni/Juli, 10 - 15			
cm, niederliegende Zweige	3,	2,70	2,40
August, 50 – 60 cm	3,—	2,70	2,40
'Plena', Bl gelb, gefüllt, Juni/Juli, 15 – 20 cm, niederliegend	3,—	2,70	2,40



Cytisus praecox, Elfenbeinginster Genista sagittalis, Pfeilginster Cytisus kewensis, rahmfarbener Felsenginster

○ = volle Sonne) = Sc	hatten
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Hydrangea – Hortensie – Saxifragaceae – ○ ① ①			
x acuminata 'Preciosa', (G. A.) Neuheit 1961			
1964 Wertzeugnis 1. Klasse der Royal Horticultural Society.			
B broncefarbig, BI kupfrigweinrot, Juli/September, 100 – 120 cm	3,—	2,70	2,40
Potentilla – Fingerkraut – Rosaceae – 🔾			
fruticosa 'Arbuscula', B blaugrün, Bl hellgelb, Mai/September, 20 – 30 cm, kriechend T	3,	2,70	2,40
-'Farreri', Bl goldgelb, 60 - 80 cm, Juni/August	3,	2,70	2,40
- 'Mandschurica', B grau, Bl weiß, Mai/August, 30 - 50 cm	4,— 5,—	3,60 4,50	3,20 4,—
Pyracantha - Feuerdorn - Rosaceae - ()			
coccinea 'Kasan', B immergrün, Bl weiß, Früchte leuchtendrot von August bis in den Winter, Mai/Juni, 250 – 300 cm	4,—	3,60	3,20
Koniferen			
Vielgestaltige, immergrüne Gehölze, auf deren Gesellschaft man eigentlich nicht verzichten sollte. Die nachstehend aufgeführten Arten sind langsam wachsende Zwergformen, die zur Belebung von Heidepartien, Steingärten und Böschungen besonders willkommen sind. Erinnert sei hier besonders an die winterlichen Gartenbilder, die durch Rauhreif geschmückte Koniferen eindrucksvoll entstehen.			
Chamaecyparis — Scheinzypresse — Cupressaceae — ○			
obtusa 'Nana Gracilis', Muschelzypresse, B frisch- grün, wertvolle, schwachwüchsige Zwergkonifere, 80 – 100 cm	9,— 12,—	8,10 10,80	7,20 9,60
Juniperus – Wacholder – Cupressaceae – 🔾 🕕			
chinensis 'Blaauw's Varietät', B graublaue Be- nadelung, wertvolle Zwergkonifere, 120 – 150 cm 40 – 50 cm 50 – 60 cm	14,50	13,05 18,—	11,60 16,—
communis 'Hibernica', Säulenwacholder, B blau-	20,—	10,—	10,
grüne Benadelung 40 – 60 cm 60 – 80 cm	5,50 7,—	4,95 6,30	4,40 5,60
horizontalis 'Glauca', B blaue Benadelung, dichte Polster bildend	7,—	6,30 8,10	5,60 7,20
Picea - Fichte - Pinaceae - ○			
excelsa 'Nidiformis', Nestfichte, B hellgrüne Benadelung, dichtverzweigtes Polster, 60 – 80 cm 30 – 40 cm 40 – 50 cm	6,— 9,—	5,40 8,10	4,80 7,20
-'Pygmaea', Gnomenfichte, dichtbuschig	7,50	6,75	6,—
glauca 'Conica', Zuckerhutfichte, B feinnadelig,			
kegelförmiger Wuchs, 120 – 150 cm	6,— 7,50 10,—	5,40 6,75 9,—	4,80 6,— 8,—
Pinus - Kiefer - Pinaceae - ○			
montana 'Mughus', mehr breit als hoch wachsende Zwergkiefer	4,50 6,— 8,—	4,05 5,40 7,20	3,60 4,80 6,40
Taxus — Eibe — Taxaceae — 🔘 🌘			
baccata 'Nissen's Page', B hellgrün, buschig und geschlossen wachsend 20 – 30 cm 30 – 40 cm	6,— 8,—	5,40 7,20	4,80 6,40
54			







Carex morrowii 'Variegata', Segge Festuca glauca 'Frühlingsblau', Blauschingelgras Pennisetum compressum, Lampenputzergras

\approx = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B = I	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Freilandfarne			
Die arten- und formenreiche Familie der Freilandfarne ist in halbschattigen bis schattigen Lagen beheimatet und sollte in unseren Gärten entsprechend Verwendung finden. Die Gruppe der Waldfarne eignet sich vorzüglich zur Auflockerung von bodenbedeckenden Pflanzungen oder zur Belebung von Gehölzgruppen. Manche von ihnen gedeihen noch in trockensten Böden und im Wurzelwerk von Strauchgruppen. Andere wieder bevorzugen feuchtere Plätze oder kommen im Sumpf zur vollen Entwicklung. Die niedrigen Arten der Waldfarne bringen neben den ausgesprochenen Mauerfarnen für feuchte, absonnige Steinfugen in Trockenmauern			
eine willkommene Abwechselung. Asplenium – Braunstiel-Streifenfarn – Polypodiaceae – (1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4			
Wedeln in absonnigen Mauerfugen am besten gedeiht. trichomanes, B wintergrün, 10 – 15 cm	1,50	1,35	1,20
Polypodiaceae — O			
filix-femina, B feingefiedert, hellgrün, 50 – 80 cm Blechnum – Rippenfarn – Polypodiaceae – Heimischer, wintergrüner Waldfarn, der sich an schattigen Stellen mit genügender Bodenfeuchtigkeit wohlfühlt.	1,20	1,05	-,95
spicant, B ledrig, wintergrün, aufrechte, dekorative Sporenwedel, 20 – 30 cm	1,50	1,35	1,20
Polypodiaceae — O			
fragilis, B feinzerteilt, 15 – 20 cm	1,50	1,35	1,20
filix-mas, B einfach gefiedert, breitwedelig, 50 – 80	1,20	1,05	-,95
cm	2,	1,80	1,60
50 – 70 cm	2,—	1,80	1,60 1,60
30 – 40 cm	2,	1,80	1,60
cm dilatata, B dreieckig geformte Wedel, 30 – 50 cm . Matteucia – Becherfarn – Polypodiaceae – Im Austrieb einer der auffälligsten Farne, da sich die jungen Wedel gleichzeitig entfaltenund somit einen trichterförmigen, hellgrünen Wedelbecher bilden.	2,	1,80	1,60 1,60
struthiopteris, B einfach gefiedert, 60 – 80 cm . T Onoclea — Perlfarn — Polypodiaceae — Interessanter, Feuchtigkeit liebender Farn, dessen Sporen an besonderen Wedeln perlförmig angeordnetsind.	1,50	1,35	1,20
sensibilis, B dreieckige Wedel, 20–30 cm T Osmunda — Königsfarn — Osmundaceae — Auffallende Erscheinung der vielgestaltigen Farn-Familie, der überall gedeiht, sich aber an sumpfigen Stellen besonders gut entwickelt. regalis, B breitausladende, grobgefiederte Wedel,	3,—	2,70	2,40
Phyllitis – Hirschzunge – Polypodiaceae – Wintergrüner Farn mit zungenförmigen Wedeln, der an halbschattligen und feuchten Stellen, selbst in Mauerfugen gut gedeiht.	4,—	3,60	3,20
scolopendrium, B ungeteilt, wintergrün, 20–30 cm T – 'Undulatum', B ungeteilt, gewellt, wintergrün,	2,	1,80	1,60
20 – 30 cm T Polypodium – Tüpfelfarn – Polypodiaceae – Wintergrüner Mauerfarn, der sich an schattigen Plätzen durch Ausläufer ausbreitet.	3,—	2,70	2,40
vulgare, B grob gefiedert, wintergrün, 20 – 25 cm . T	1,50	1,35	1,20







Asarum europaeum, Haselwurz Polsterstauden im Heidegarten verschiedene Farne, Cyclamen und Bodendecker

○ = volle Sonne		= Sc	
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St DM	25 St. DM
Polystichum - Wurmfarn - Polypodiaceae - (1) (11) Ansehnliche, meist wintergrüne Waldfarne mit verschiedenartig geformten Wedeln, die in Rhododendron- und Gehölzgruppen gut zur Wirkung kommen.			
aculeatum, Glanzschildfarn, B ledrig, glänzendgrün, wintergrün, 40 – 60 cm	2,50	2,25	2,
setiferum 'Cruciatum', B Wedel an der Spitze kreuzförmig geteilt, wintergrün, 30 – 40 cm	2,50	2,25	2,—
 - 'Proliferum', B feinzerteilt, mit braunen Schuppen, wintergrün, 30 – 40 cm 	2,50	2,25	2,—
- 'Wollastonii', B feinzerteilte, breite Wedel, wintergrün, 30 – 40 cm	2,50	2,25	2,
Winterharte Ziergräser Seit jeher werden Gräser in unseren Gärten verwendet, dennoch wurde der wahre Gartenwert dieser vielgestaltigen Pflanzengruppe erst in jüngster Zeit richtig erkannt. Ohne Avena, Festuca, Panicum, Pennisetum u. a. kommt weder ein Heidegarten noch eine Staudenpflanzung zur vollen Wirkung. Ebenso ist es bei Wald- und Schattenstauden-pflanzungen oder bei Rhododendrongruppen, die ohne Zwischenpflanzungen von Carex, Deschampsia, Luzula u. a. unvollständig wären. Selbst im Winter erfreuen Gräser noch durch ihre bizarr geformten Halme und Samenstände. Schließlich sei noch auf ihre Verwendungsmöglichkeiten in bunten Sommer-, Herbst- o. Trockensträußen hingewiesen.			
Arrhenatherum – Glatthafer – Gramineae – O 💥 elatius var. bulbosum 'Variegatum', B weißbunt, 20 – 30 cm, Juli/August	-,80	-,70	-,60
Avena – Blaustrahlhafer – Gramineae – ○			
sempervirens, B blaugrau, 80 – 100 cm, Juni/Juli T Briza – Zittergras – Gramineae – O	1,20	1,05	-,95
media, niedrige Rasenpolster, BI Rispen mit herz- förmigen Ähren, 40 cm, Mai/Juni	1,—	-,90	-,80
Calamagrostis — Garten-Sandrohr — Gramineae — () epigeios 'Hortorum', B hellgrün, Bl aufrechte, braune Halme mit Ähren-Rispen, 100 — 120 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
Carex – Segge – Cyperaceae – ○ ① ① ① buchananii, Neuseeland-Segge, B rostrot, schmal, überhängend, 40 – 50 cm, Juli	1,50	1,35	1,20
grayi, Morgensternsegge, BI morgensternähnliche Fruchtstände, 60 – 80 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
montana, robuster Bodendecker, 20 cm T morrowii 'Variegata', B dunkelgrün, goldgelb	1,20	1,05	-,95
gestreift, wintergrün, BI gelb, 30 – 40 cm, April Mai. pendula, große Waldsegge, Bdunkelgrün, wintergrün, BI überhängende Halme mit langen Ähren, 70 – 80 cm,	1,50	1,35	1,20
Juni/Juli Cortaderia – Pampasgras – Gramineae – O selloana, B graugrün, dekorativ überhängend, Bl große Ähren, die silberweiße Fahnen bilden, 150 –	1,50	1,35	1,20
200 cm, August/Oktober, Pflanzung im Frühjahr T Deschampsia — Waldschmiele — Gramineae — () (1) (1)	7,50	6,75	6,—
caespitosa, B wintergrün, BI braune Blütenrispen, 80 – 100 cm, Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
arenarius (glaucus hort.), B stahlblau, leicht bereift, Ähren gelblichbraun, 100 cm, Juni/Juli T	1,20	1,05	-,95
Festuca — Schwingelgras — Gramineae — Oglauca, Bsilbrigblau, 15—20 cm, Juni/Juli T	-,80	-,70	-,60
- 'Frühlingsblau', B blau, üppig wachsend, 15 – 20 cm, Juni/Juli	1,	-,90	-,80
– 'Palatinat', B kräftigsilbrigblau, 10 – 15 cm, Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
meieri, Heideschwingel, B zartblaugrün, 20 cm, Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
ovina 'Harz', B dunkelblaugrün, 20 – 25 cm, Juni/ Juli	-,80	-,70	-,60
scoparia, Bärenfellgras, B gellgrün, dichte Polster, 10 – 15 cm, Juni/Juli	-,80	-,70	-,60
Glyceria – Süßgras – Gramineae – O aquatica 'Variegata', B weißbunt, im Herbst rötlich gefärbt, gedeiht besonders gut im Sumpf, 50 – 60 cm,			
Juli/August	1,	-,90	-,80
glauca, B graugrün, 20 – 25 cm Juni/Juli , T	-,80	-,70	-,60

\times = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B = E	Blatt	BI =	Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Luzula – Hainsimse – Juncaceae – 🔘 🕦			
nivea, Schneemarbel, B dunkelgrün, behaart, winter- grün, BI weiß, 30 – 40 cm, Juni–Juli	1,	-,90	90
sylvatica, Waldmarbel, B breit, dunkelgrün glänzend,			-,80
wintergrün, 30 – 40 cm, Juni/Juli	1,—	-,90	-,80
Melica - Perlgras - Gramineae - ○ ① ※ altissima, B saftiggrün, Bl silbergrau, 80 - 100 cm,			
Mai/Juni	1,20	1,05	-,95
Miscanthus - Chinaschilf - Gramineae - O X			
weißem Mittelstreifen, überhängend, 200 – 300 cm . sacchariflorus, Silberfahnengras, B schilfartig mit	3,—	2,70	2,40
rotbraunem Mittelstreifen, BI silberweiß, 120 – 150	2	1.00	4.00
cm, September/Oktober	2,—	1,80	1,60
schilfartig mit weißem Mittelstreifen, überhängend, 100 – 120 cm, September/Oktober	3,—	2,70	2,40
Panicum – Rutenhirse – Gramineae – 🔾 💥			
virgatum, B grünbraun, rötliche Herbstfärbung, BI braun, 80 – 100 cm, Juli/August	1,20	1,05	-,95
- 'Haenseatum', B rotbraun, BI braun, 80 cm,			
Juli/August	1,50	1,35	1,20
Gramineae – O X			
compressum, B graugrün, BI rotbraune Ähren mit silbrigen Grannen, 60 – 80 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
japonicum, B graugrün, BI rotbraune Ähren mit		1,35	1,20
weißen Spitzen, 80 – 100 cm, Juli/August	1,50	1,55	1,20
Gramineae − ○ ×			
arundinacea 'Picta', B weißbunt gestreift, überhängend, 70 – 80 cm	1,	-,90	-,80
Spartina – Goldbandleistengras –	.,		
Gramineae − ○ ※			
michauxiana 'Aureomarginata', B grün mit Gold- rand, überhängend, 150 cm, August/September	2,—	1,80	1,60
Stipa – Federgras – Gramineae – 🔾 💥			
barbata, Reiherfedergras, B schmal, Bl silberweiße, überhängende Samenstände, 60 – 80 cm, Juli/Aug. T	2,	1,80	1.60
calamagrostis, Silberährengras, BI gelblichweiße Ähren, 60 – 80 cm. Juli/August	1,50	1,35	1,20
capillata, Büschelhaargras, B schmal aufrecht,			1
BI mit langen, meist aufrechten Grannen, 60 – 80 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
pennata, Mädchenhaargras, BI mit langen, fedrigen Grannen, 50 – 60 cm, Juni/Juli	2,—	1,80	1,60
Sumpf- und			
•			
Wasserpflanzen			
Ein Wasser- oder Sumpfbecken kann zur Zierde eines jeden Gartens werden, wenn es mit den entsprechenden Wasser-			
oder Sumpfstauden bepflanzt ist. Hierfür halten wir eine Reihe von Pflanzen zur Verfügung, die schon mit einem			
eringen Wasserstand von $5 - 30$ cm zufrieden sind. Andere lagegen vertragen einen höheren Wasserstand oder siedeln			
ich im Laufe der Zeit in tieferen Gewässern an. In Wasser- inlagen, die keinen natürlichen Pflanzboden haben oder			
icht mit einer Erdschicht ausgestattet werden können, be-			1
utzt man für die Pflanzen Schalen oder andere Gefäße, lenen man durch Unterlegen von Steinen einen höheren			
der geringeren Wasserstand geben kann. Ebenfalls können lurch den trockenmauerartigen Aufbau von Steinen Pflanz-			1
tellen geschaffen werden. Die Pflanzerde soll möglichst leh- nig sein und nach dem Bepflanzen mit Sand oder Kies ab-			
gedeckt werden, um eine Trübung des Wasser zu vermeiden.			
Acorus — Kalmus — Araceae — ○ ① calamus, B schilfartig, BI gelblichgrün, 60 — 80 cm,			
Juni/Juli, Wasserstand: 10 – 20 cm	1,20	1,05	-,95
- 'Variegatus', B schilfartig, weißbunt, 40 – 60 cm, Wasserstand: 10 – 20 cm	2,—	1,80	1,60
Alisma – Froschlöffel – Alismataceae – O			
plantago-aquatica, B löffelartig, BI weiße schleier- artige Rispen 60 – 70 cm, Juli/September,			
Wasserstand: 5 − 10 cm	1,20	1,05	-,95
umbellatus, B schilfartig, Bl rosa, dunkel geadert,			
60 – 80 cm, Juli/August, Wasserstand 10 – 30 cm	1,20	1,05	-,95

Juni/August, Wasserstand: bis 5 cm	1,	-,90	-,80
Myosotis - Sumpfvergißmeinnicht -			
Boraginaceae - O (1)			
scorpioides 'Thüringen', BI blau, 20 – 30 cm, Mai/ September, Wasserstand: 5 – 10 cm	1,	-,90	-,80
Nuphar – Mummel – Nymphaeaceae – O luteum, B schwimmend, rund, Bl gelb, Juni/Juli, Wasserstand: 30 – 60 cm	4,	3,60	3.20
Nymphoides — Sumpfrose — Gentianaceae — Opeltata, B schwimmend, rund Bl gelb, schwimmend, Juli/August, Wasserstand: 10 — 20 cm	1,20	1,05	-,95
Orontium - Goldkolben - Araceae - O			
aquaticum, B lanzettlich, graugrün, Bl goldgelb, 30 cm, Mai/Juni, Wasserstand: 30 cm	5,	4,50	4,—
Pontederia – Wasserhyazinthe –			
Pontederiaceae - ○ cordata, Bl lichtblau, 50 - 60 cm, Juli/August,			
Wasserstand: 10 – 30 cm	4,	3,60	3,20
Ranunculus - Sumpfhahnenfuß -			
Ranunculaceae - O			
lingua, BI gelb, 60 – 80 cm, Juli/August, Wasserstand: 5 – 10 cm	1.20	1.05	-,95
Sagittaria - Pfeilkraut - Alismataceae - O	1,20	1,05	-,95
sagittifolia, B pfeilförmig, Bl weiß mit purpurrotem Auge, 30 – 50 cm, Juni/Juli, Wasserstand: 5 – 20 cm	1,20	1,05	-,95
Scirpus - Simse - Cyperaceae - ○ ①			,
lacustris, Seesimse, B dunkelgrün, zylindrisch, Bl schwarzbraune Ähren an blaugrünen Halmen 100 – 120 cm, Juni/August	1,50	1,35	1,20
Wasserstand: 5 cm tabernaemontani 'Zebrinus', Zebrasimse, B weiß quergestreift, peitschenförmig, 80 – 100 cm, Juni/August, Wasserstand: 5 – 10 cm	2.—	1,80	1,60
Sparganium-Igelkolben-Sparganiacea-	-	.,	.,
erectum, B schilfartig, BI gelbgrüne Stachelfrucht, 50 cm, Juni/Juli, Wasserstand: 10 cm	1,20	1,05	-,95
Typha - Rohrkolben - Typhaceae - O			
angustifolia, B schmal, Bl rotbraune Kolben, 120 – 150 cm, Juli/August, Wasserstand: 10 – 30 cm latifolia, B breit, blaugrün, Bl schwarzbraune Kolben,	1,50	1,35	1,20
Juli/September, 150 – 200 cm, Wasserstand: 10 – 50 cm	1,50	1,35	1,20
minima, B zierlich, BI schwarzbraune Kolben, 40 – 60 cm, Mai/Juni, Wasserstand: 5 – 10 cm	1,50	1,35	1,20
Zizanyopsis – Wilder Reis – Gramineae – ○			
microstachya, B schilfartig, überhängend, 100 – 150 cm, Wasserstand: 10 – 30 cm	1,50	1,35	1,20
60			







Caltha palustrıs 'Multiplex', gefüllte Sumpfdotterblume Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen Lysichiton americanus, Riesen-Scheincalla

	4.0.	F 0.	105.0
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 S
Nymphaea			
Seerose - Nymphaeaceae - O			
Eine prächtige Zierde in jedem Teich oder Wasserbecken			
sind die weiß- oder farbigblühenden Seerosen, die uns von			
Ende Juni bis Mitte September mit ihren edlen Blüten er-		¢.	
reuen. Zu ihrem guten Gedeihen verlangen sie stehendes Wasser		1	
n sonniger Lage. Für schwachwachsende Sorten sollte der			
Wasserstand 30 – 40 cm, für starkwachsende Sorten			
50 – 80 cm betragen. Es ist vorteilhaft, bei Neuanpflanzun-			
gen den Wasserstand dem Wachstum der Blätter anzupassen, d. h. den oben erwähnten Wasserstand erst nach und nach			
zu geben. Sollten die Seerosen nicht gleich in natürliche Bö-			
den gepflanzt werden können, verwendet man Tonschalen			
oder dichtgeflochtene Weidenkörbe, die in den Becken dem Nachstum der Pflanzen entsprechend versenkt werden			
können. Die Pflanzerde sollte aus zwei Dritteln Lehm und			
einem Drittel Gartenerde oder Kompost gemischt werden.			
Ein anschließendes Bedecken der Erde mit Sand oder grobem Kies verhindert eine Trübung des Wassers.			1
n Becken, die ständig mit Wasser gefüllt bleiben, können			
lie Pflanzen ohne Bedenken überwintern. Im anderen Falle			
verden Seerosen mit einer Laubschicht abgedeckt; in Be-			
nälter ausgepflanzte Seerosen werden in kühlen Räumen iberwintert, wo ein völliges Austrocknen verhindert werden			
nuß.			
'James Brydon', Bl dunkelrot, gefüllt, Ø 12 cm, Juni/September, Wasserstand: 40 – 60 cm	15,	13,50	12,-
'Escarboucle', Bl leuchtendrubinrot, Ø 18 cm, Juni/			
September, Wasserstand: 40 – 60 cm	15,	13,50	12,—
Halbzwerg, Juni/September, Wasserstand: 20 – 40 cm	15,—	13,50	12,—
'Marliacea Albida', Bl reinweiß, duftend, Ø 20 cm, Juni/September, Wasserstand: 40 – 60 cm	15,—	13,50	12,-
'Marsaniello', Bl dunkelrosa, duftend, Ø 20 cm, Juni/September, Wasserstand: 40 – 60 cm	12,—	10,80	9,60
'odorata 'Sulphurea', BI hellgelb, Ø 20 cm, Juni/	12,—	10,60	3,00
September, Wasserstand: 40 – 60 cm	12,—	10,80	9,60
Juni/September, Wasserstand: 40 – 60 cm	12,	10,80	9,60
'Richardsonii', BI weiß, ∅ 12 cm, Halbzwerg, Juni/ September, Wasserstand: 20 – 40 cm	12,—	10,80	9,60
'Rosennymphe', Bl pfirsichrosa, Ø 18 cm, Juni/			
September, Wasserstand: 40 - 60 cm	15,—	13,50	12,—
stand: $40-60$ cm	20,	18,—	16,—
Sobling und			
Schling- und			
Kletterpflanzen			
Clematis – Waldrebe – Ranunculaceae – 🔾 🕕			
ine der wirkungsvollsten und reichblühendsten Schling- flanzen, bei deren Anpflanzung darauf zu achten ist, daß ie unteren Pflanzenteile durch entsprechende Vorpflan- ungen beschattet werden. Sie gedeihen in lockeren, humus- osen Lehmböden, wo für einen guten Wasserabzug gesorgt			
'Ernest Markham', Bl weinrot, Juli/September . T	6,—	5,40	4,80
'Jackmannii', Bl blauviolett, Juli/September T	6,—	5,40	4,80
montana 'Rubens', Bl zartrosa, kleinblumig, Mai/ Juni	6,—	5,40	4,80
'Nelly Moser', Blrosa mit roten Streifen, Juli/Aug. T	6,—	5,40	4,80
Parthenocissus – Wilder Wein – Vitaceae –			
ekannter selbstklimmender Wein, der durch seine auf-			
allend rote Herbstfärbung erfreut. tricuspidata 'Veitchii', B efeuartig, Früchte blau-			
schwarz	3,50	3,15	2,80

Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St DM
Polygonum – Schlingknöterich –			
Polygonaceae — O			
Schnellwachsender, langblühender Schlinger mit weißen Blütenschleiern, die sich im Herbst rosa färben.			
aubertii, Jahrestriebe bis zu 600 cm, Juli/Oktober T	3,50	3,15	2,80
Moorbeetpflanzen			
ls Moorbeetpflanzen bezeichnen wir eine vielgestaltige			
ehölzgruppe, die fast ausschließlich der umfangreichen			
amilie der Ericaceae zugehört. Bei der Vorbereitung der flanzstellen ist dafür zu sorgen, daß der Boden reichlich mit			
orf angereichert wird, um somit den Bodenransprüchen			
er Ericaceae, die bekanntlich kalkfeindlich sind, zu genügen.			
insichtlich Belichtung und Bodenfeuchtigkeit sind die nsprüche unterschiedlich. Während die verschiedenen			
eidekräuter maist sonnige und trockene Plätze lieben, ver-			
ngen unsere Rhododendron, insbesondere die winter- ünen Arten, einen halbschattigen und bodenfeuchten			
andort. Bei heißem Sommerwetter und trockenem Herbst			
t es erforderlich, die Pflanzen zu wässern.			
ndromeda – Lavendelheide – Ericaceae – 🔾 🕕			
eimische Moor- und Heidepflanzen zur Verwendung mit ica, Gräsern und Rhododendron in Heide- und Moorbeet-			
pflanzungen.			
catesbaei (Leucothoe), B immergrün, weinrote			
Herbstfärbung, BI weiße Blütentrauben, 150-200 cm, Mai/Juni, 40 - 60 cm	7,—	6,30	5,60
japonica, B immergrün, olivbrauner Austrieb, BI hängende, weiße Blütenrispen, 250 – 300 cm, März/April,			
40 – 60 cm	8,	7,20	6,40
assiope – Cypressenheide – Ericaceae – 🔾			
eltene Heidepflanze mit interessanter Belaubung und eißen Blütenglöckchen.			
tetragona, B schuppenförmig, BI weiß, 15 – 20 cm,	2,50	2.25	2,
aultheria – Scheinbeere – Ericaceae – 🔘 🗇	2,30	2,25	2,
riechende Kleingehölze zur Bodenbedeckung unter Rhodo-			
endron oder in Verbindung mit Heidekräutern.			
procumbens, B braunrot, Herbstfärbung rot, BI weiß, Früchte rote Beeren, 10 cm, Mai/Juni	2,50	2,25	2.—
ernettya – Moormyrte – Ericaceae – 🔾			
intergrüner Moorbeetstrauch, der mit seinem rosa, roten ler weißen Beerenschmuck den herbstlichen Heidegarten			
elebt.			
mucronata, B immergrün, glänzend dunkelgrün, Bl weiß, Früchte rosa Beeren, 40 – 60 cm, Mai/Juni .	6,	5,40	4,80
- 'Alba', B immergrün glänzend dunkelgrün, Bl weiß, Früchte weiße Beeren, 40 – 60 cm, Mai/Juni	6,	5.40	4,80
- 'Purpurea', B immergrün, glänzend dunkelgrün, Bl weiß, Früchte rote Beeren, Mai/Juni, 40 – 60 cm.			
bi weis, i rucitte lote beereil, Mai/Julii, 40 – 60 cm.	6,	5,40	4,80
Rhododendron			
Alpenrose - Ericaceae - ®			
aubabwerfende Arten:			
japonicum, (Azalea mollis), 'Gelbe Töne', Bl gelb,			
120 – 150 cm, Mai, rote Herbstfärbung I 20 – 30 cm	6,—	5,40	4,80
- 'Rote Töne', Bl orangerot, 120 – 150 cm, Mai, rote Herbstfärbung! 20 – 30 cm	6-	5,40	4,80
30 – 40 cm	6, 8,	7,20	6,40
luteum (Azalea pontica) 'Ronsdorfer Auslese', Bl orangegelb, duftend, 150 – 200 cm, Mai, rote			
Herbstfärbung 1 20 – 30 cm 30 – 40 cm	5,— 6,—	4,50 5,40	4,—
40 – 60 cm	8,—	7,20	6,40

	= Blatt	BI =	= Blüte
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St. DM
Halbwintergrüne Arten: (Japanische Azaleen):			
Rhododendron Arendsii-Hybriden, (G. A.):			
Besonders reichblühende, winterharte Abkömmlinge japa-			
nischer Wildarten, die hier durch jahrelange Zuchtarbeit ent- standen sind. Immer wieder werden unsere Rhododendron Arendsii-Hybriden zur Auflockerung, insbesondere zur Vor- pflanzung von Rhododendron-Gruppen verwendet. Sie ge- deihen an absonnigen bis halbschattigen Plätzen, wo ge- nügend Bodenfeuchtigkeit vorhanden ist. Der Boden sollte nach Möglichkeit mit Torf und anderen Humusstoffen ange- reichert werden, auf jeden Fall aber müssen die Pflanzstellen kalkfrei sein. Volldüngergaben (30 – 40 g pro Quadratmeter) sollten erst bei gut angewurzelten Pflanzen gegeben werden, und zwar nach der Blütezeit beißeginn des Austriebes, wobei dann darauf zu achten ist, daß der Boden vor und nach der Düngung genügend Feuchtigkeit enthält. Sollten Reste von Dunggaben auf dem Laubwerk verbleiben, so müssen diese			
entfernt werden. — 'Agger', B halbwintergrün, hellgrün, Bl zartlila,		6.20	5.60
100 – 120 cm, Mai	7,— 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
blumig, 80 – 100 cm, Mai/Juni 20 – 25 cm – 'Diemel', B halbwintergrün, gelbliche Herbst-	7,—	6,30	5,60
färbung, BI hellachs, 80 – 100 cm, Mai. 20 – 25 cm 25 – 30 cm – 'Eder ', B halbwintergrün, gelborange Herbst-	7,— 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
färbung, Bl lachsrosa, 60 – 80 cm, Mai/Juni 20 – 25 cm – 'Ennepe', B halbwintergrün, Bl kräftigrosa, 60 – 80	7,—	6,30	5,60
cm Mai/Juni	7,— 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
BI dunkellachsrosa, 60 – 80 cm, Mai/Juni 20 – 25 cm 25 – 30 cm	7,— 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
 - 'Kerspe', B halbwintergrün, weinrote Herbst- färbung, BI lachsrot, 60 – 80 cm Mai . 20 – 25 cm 	7,—	6,30	5,60
- 'Lister', B halbwintergrün, weinrote Herbstfärbung, Bl rot, 60 – 80 cm, Mai 20 – 25 cm 25 – 30 cm	7, <u>—</u> 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
- 'Oester', B halbwintergr., BI karminrosa, groß, blumig, 60 – 80 cm, Mai 20 – 25 cm 25 – 30 cm	7,— 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
– 'Ülfe', B halbwintergrün, BI purpur, 60 –80 cm, Mai/Juni 20 – 25 cm	7,—	7,20	5,60
Rhododendron Aronense®-Hybriden,			
(G. A.) : GRUPPE : in memoriam WERNER ARENDS 1896 — 1967			
Namenschutz, Nachbau verboten! ine ebenfalls hier entstandene Zuchtform, die sich von inseren Rhododendron Arendsii-Hybriden nur durch ihren wergigen Wuchs unterscheidet. Diese Art gedeiht unter denselben Wachstumsbedingungen wie Rhododendron Arendsii-Hybriden und läßt sich durch den zwergigen Wuchs noch im Steingarten und kleineren Gartenräumen ver-			
venden. — 'Fumiko', B halbwintergrün, BI purpurrosa, 20 – 30			
cm, Mai/Juni – 'Hanako', B halbwintergrün, BI lilarosa, 20 – 30 cm Mai/Juni			
 - 'Haruko', B halbwintergrün, BI dunkellila, 20 – 30 cm, Mai/Juni 			
 - 'Hiroko', B halbwintergrün, weinrote Herbstfärbung Bl purpurrosa, 20 – 30 cm, Mai/Juni - 'Kazuko', B halbwintergrün, Bl purpurrot, 20 – 20 			
cm, Mai/Juni – 'Kumiko', B halbwintergrün, BI lachskarmin, 20 – 30 cm, Mai/Juni			
- 'Momoko', B halbwintergrün, Bl rosa, 20 – 30 cm, Mai/Juni			
 - 'Noriko', B halbwintergrün, broncerote Herbstfärbung, Bl karmin, halbgefüllt, 20 – 30 cm, Mai/Juni - 'Takako', B halbwintergrün, Bl lilarosa, 20 – 30 cm, Mai/Juni 			
Verkaufsgrößen:	5,— 7,50 10,—	4,50 6,75 9,—	4,— 6,— 8,—
64			







Rhododendron Aronense® - Hybride (G,A.) Rhododendron catawbiense 'Grandiflorum' Rhododendron impeditum 'Amethyst' (G.A.)

○ = volle Sonne		D = S	
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St DM
Rhododendron - Fortsetzung			
Rhododendron hybr. 'Oberon', B halbwintergrün, rötliche Herbstfärbung, BI lachsrosa, 100 – 120 cm,			
Mai	7,— 8,—	6,30 7,20	5,60 6,40
 - 'Multiflorum', (G. A.), B halbwintergrün, Bl dunkelrosa, 20 – 30 cm, Mai 10 – 15 cm 	5,	4,50	4,
15 – 20 cm 20 – 25 cm	7,—	6,30 8,10	5,60 7,20
Immergrüne, großblättrige und großblumige Rhododendron.			
Allgemein bekannte Gartenformen zur Verwendung in halb- schattigen Lagen, wo sie in kalkfreien, humosen und nicht zu trockenen Böden gut gedeihen.			
catawbiense 'Grandiflorum', Bl purpurviolett, 200 – 300 cm, Mai/Juni 30 – 40 cm	10.50	0.45	0.40
200 – 300 cm, Mai/Juni 30 – 40 cm 40 – 50 cm 50 – 60 cm	10,50 12,— 16,—	9.45 10,80 14,40	8,40 9,60 12,80
'Cunningham's White', BI weiß, 200 – 300 cm, Mai	10,50	9,45	8,40
40 – 50 cm 50 – 60 cm	12, 16,	10,80 14,40	9,60
'Dietrich', Bl leuchtendrosa, 150 – 200 cm, Mai/Juni 30 – 40 cm	13,	11,70	10,40
40 — 50 cm 50 — 60 cm	14,50 18,—	13,05 16,20	11,60
Edward S. Rand, ' BI rubinrot, 150 – 200 cm, Mai/Juni 30 – 40 cm	13,—	11,70	10,40
40 — 50 cm 50 — 60 cm	14,50 18,—	13,05 16,20	11,60
,Dr.V.H.Rütgers', BI dunkelrubinrot, 150 – 200 cm, Mai/Juni 30 – 40 cm	13,—	11,70	10,40
40 – 50 cm 50 – 60 cm	14,50 18,—	13,05 16,20	11,60 14,40
,Kluis Sensation', Bl klares scharlachrot mit dunkler Zeichnung, mittelstarker Wuchs, 150 – 200 cm, Juni			
30 – 40 cm 40 – 50 cm	14,50	13,05	11,60 12,80
50 - 60 cm repens 'Scarlet Wonder', BI leuchtendrot, $40 - 60$	16,— 20,—	18,—	16,—
cm, breitwachsend, April/Mai 20 – 30 cm 30 – 40 cm	12,— 15,—	10,80 13,50	9,60 12,—
40 – 50 cm – 'Oudijk's Sensation', BI korallenrosa, 60 – 80 cm	18,—	16,20	14,40
April/Mai 20 – 30 cm 30 – 40 cm	10,— 12,—	9,	8,— 9,60
40 – 50 cm 50 – 60 cm	15, 18,	13,50 16,20	12,— 14,40
Kleinblättrige Wildformen und Zwergrhododendron:			
Vielgestaltige Gehölze, die insbesondere in Stein- und Heidegärten Verwendung finden können, zumal diese Trockenheit vertragen.			
ferrugenium, echte Alpenrose, B dunkelgrün, unter-			
seits berostet, wintergrün, BI purpurrosa, 60 – 80 cm 15 – 20 cm 20 – 25 cm	7,50 10,—	6,75 9,—	6,— 8,—
hippophaeoides 'Opal', (G. A.), B graugrün, wintergrün, BI lilarosa, 80–100 cm, Mai, 40–50 cm	15,—	13,50	12,—
hirsutum, Almenrausch, B wintergrün, Bl rosa, 60 – 80 cm, Mai/Juni	7,50 9,—	6,75 8,10	6,— 7,20
impeditum, 'Amethyst', (G. A.), B graugrün, wintergrün, Bl lilablau, 40 – 50 cm, Mai 15 – 20 cm	5,	4,50	4,—
- 'Moerheim', B graugrün, wintergrün, Bl violettblau, 30 – 40 cm, Mai	5,—	4,50	4,—
20 – 25 cm 25 – 30 cm	7,50 9,—	6,75 8,10	6,— 7,20
keleticum, B dunkelgrün, wintergrün, BI purpur, 10 cm, teppichbildend, Mai 10 – 15 cm	6,	5,40	4,80
myrtifolium hort., B wintergrün, BI hellrosa, 60 – 80 cm, kugelige Büsche, Mai/Juni 30 – 40 cm 40 – 50 cm	9,	8,10	7,20 8,—
praecox, Vorfrühlings-Alpenrose, B glänzend dunkel- grün, halbwintergrün, Bl lilarosa, 120 – 150 cm,			
März/April 25 – 30 cm 30 – 40 cm	7,50 9,—	6,75 8,10	6,— 7,20
radicans, B graugrün, wintergrün, BI purpur, 10 cm, teppichbildend, Mai 10 – 15 cm	6,	5,40	4,80
radistrotum, (G. A.), B graugrün, wintergrün, BI purpur, 15 – 20 cm, Mai 20 – 25 cm	9,—	8,10	6,—

K = Schnitt G. A. = Eigene Züchtung B =	Blatt	_	Blüt
Stückpreis bei Abnahme ab	1 St. DM	5 St. DM	25 St DM
14/1			
Winterharte			
Heidekräuter			
e verschiedenen Heidekräuter sollten in unseren Gärten t den Pflanzengemeinschaften angesiedelt werden, wie es em natürlichen Vorkommen entspricht, d. h. mit Gräsern, nstern, Wacholdern, Polsterpflanzen wie Antennaria, mpanula, Thymian, Veronica u. a. Die Pflanzstellen sollten chlich mit Torf vorbereitet werden.		u)	
hrenheide:			
Bruckenthalia spiculifolia, B hellgrün, feinlaubig, Blrosa, 15 – 20 cm, Juni	1,50	1,35	1,20
Erica vagans 'F. D. Maxwell', Bl lachsrot, 20 – 30	1,50	1,35	1,20
cm, August/Oktober	1,50	1,35	1,20
-'St. Keverne', Bl lachsrosa, 20 - 30 cm, Aug./Okt.	1,50	1,35	1,20
esenheide:			
Calluna vulgaris 'Alba Plena', B dunkelgrün, Bl weiß gefüllt, 15 – 20 cm, dichte Polster, August/Sept.	1,50	1,35	1,20
- 'Alba shirleyi'. Bl weiß, 20 30 cm, August/September			
-'Alportii', B rötlichgrün, Bl rot, 20 - 30 cm, August/	15,0	1,35	1,20
September	1,50	1,35	1,20
20 – 30 cm, Juli/August	1,50	1,35	1,20
10 – 15 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
August/September	1,50	1,35	1,20
Wuchs, August/September	1,50	1,35	1,20
20 – 30 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
flache Polster, August/September	1,50	1,35	1,20
ockenheide:			
Erica tetralix, B grau, BI rosa, 15 – 20 cm, Juni/September	1,50	1,35	1,20
-'Alba', B grau, Bl weiß, 15 – 20 cm, Juni/September	1,50	1,35	1,20
-x williamsii, B gelbgrün, Bl rosa, 15 – 20 cm, August/September	1,50	1,35	1,20
Phyllodoce empetriformis, Moosheide, BI rosa, 15-20 cm, Mai	2,	1,80	1,60
hneeheide: Erica carnea 'Rubra', B rötlich, Bl intensiv rot, flache			
Polster, 10–15 cm, Dezember/März	1,50	1,35	1,20
- 'Snow Queen', BI weiß, 10-15 cm, Februar/März	1,50	1,35	1,20
-'Springwood', B hellgrün, BI weiß, 10 – 15 cm, flachwachsend, März/April	1,50	1,35	1,20
- vivellii, Bl dunkelrot, B braungrün, 10 – 20 cm, März/April	1,50	1,35	1,20
-'Winter Beauty', Bl rosa, 10 – 20 cm, Febr./März	1,50	1,35	1,20
purpurascens, Bl lilarosa, 20 – 30 cm, starkwachsend März/Mai	1,50	1,35	1,20
-' Silberschmelze', (G. A.), BI weiß, 20 – 30 cm, starkwachsend, März/Mai	1,50	1,35	1,20
atanwadiisellu, ividiz/ividi	1,50		1,20 37

Verzeichnis der Gattungsnamen

Acaena Se	ite 32	Clematis			Se	ite 6	32
Acantholimon	. 32	Convallaria				. 1	13
Achillea	6, 32						3
Aconitum	. 6	Cortaderia				. 5	8
Acorus	. 59	Corydalis				. 3	38
Actaea	. 6	Cotoneaster				F	52
Aethionema	. 32	Cotula	·				38
Ajuga	. 32	Crambe					3
A 1 - 1 211	. 6	0 1	•				
A.12			٠	٠			88
Atal	. 59	Cystopteris	٠	٠			6
Althaea	. 6	Cytisus		٠		. 5	52
Alyssum	. 32	Delphinium				. 1	3
Anacyclus	. 32	Dentaria				. 1	4
Anaphalis	. 32	Deschampsia .				F	8
Andromeda	. 63	Dianthus					88
Androsace	. 34	Dicentra		•		14. 4	-
Anemone	6, 34	Dictamnus					4
Antennaria	. 34	D. 1. 11					
Anthemis	. 34		٠	٠			4
Aquilegia	8, 34	Doronicum	٠	•			4
Arabis	. 34	Diphylleia		٠			4
Armeria	. 34	Draba				. 4	0
Arrhenatherum	. 58	Dryas				. 4	10
		Dryopteris				. 5	6
		Echinops				1	4
Aruncus	. 8	Elymus					8
Asarum	. 35	er : ::	٠				0
Asperula	. 35	er :	٠	٠			
Asplenium	. 56		٠	٠			37
Aster	8, 35	Erigeron	٠	٠			4
Astilbe	9, 35	Erinus	٠	٠			0
Astrantia	. 10	Eriogonum	٠	٠			0
Athyrium	. 56	Eriophyllum	٠	٠			6
Aubrieta	. 35	Eryngium		٠		. 1	6
Avena	. 58	Eupatorium	٠	٠		. 1	6
Azalea = Rhododendron .	. 63	Euphorbia				16, 4	0
		Evonymus				. 5	2
Berberis	. 52	Festuca				5	8
Bergenia	. 10	Filipendula	•				6
Blechnum	. 56	·		٠		. 1	0
Briza	. 58	Gaillardia		٠		. 1	6
Bruckenthalia	. 67	Gaultheria				. 6	3
Brunnera	. 10	Genista				. 5	2
Buphthalmum	. 10	Gentiana				16, 4	1
Butomus	. 59	Geranium				16, 4	1
		Geum				. 1	8
Calamagrostis	. 58	Gillenia					8
Calla	. 60	Glechoma					1
Calluna	. 67	Globularia					1
Caltha	10, 60					58, 6	
Campanula	10, 35					18, 4	
Carex	. 58	Gypsophila		٠		10, 4	
Carlina	. 38	Haberlea				. 4	1
Cassiope	. 63	Hacquetia					1
Centaurea	. 10	Helenium					8
Cerastium		Helianthemum					1
		Helianthus					8
	. 54	Heliopsis					
Chelone	. 10	•	٠	٠			8
Chiastophyllum	. 38	Heliosperma .	٠	٠			2
Chrysanthemum		Helleborus	٠				8
Cimicifuga	. 13	Hemerocallis .	٠	٠		. 1	9

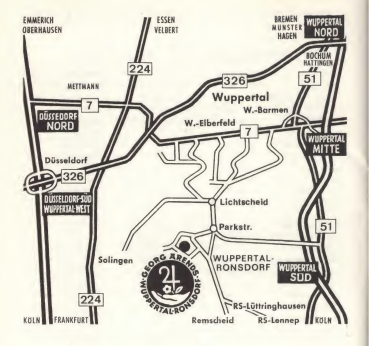
Hepatica Seite 42	Phlox Seite 24, 45
Heracleum 19	Phyllitis 56
Herniaria 42	Physalis 25
Heuchera 19	Physostegia 25
Hieracium 42	Phyteuma 45
Hippuris 60	Picea 54
Hosta 19	Pinus 54
Hydrangea 54	Platycodon
Hypericum 42	B 1 1 11
7,5000000000000000000000000000000000000	
Iberis 42	
Inula 19, 42	Polygonatum 26
lris 19,42,60	Polygonum 26, 46, 63
113	Polypodium 56
Jeffersonia 42	Polystichum 58
Juniperus 54	Pontederia 60
34	Potentilla 26, 46, 54
Kentranthus 20	Primula 26
141	Pulmonaria 28
16 1 1 61	Pyracantha 54
Kniphofia 20	Pyrethrum =
Koeleria 58	•
1 de la companya del companya de la companya del companya de la co	Chrysanthem. cocc 10
Lamium 44	Ramonda 46
Lathyrus 20	
Lavandula 44	
Leontopodium 44	Rodgersia 28
Lewisia 44	Rhododendron 63
Liatris 20	Rudbeckia 28
Ligularia 20	
Linaria	Sagina 46
Linum	Sagittaria 60
	Salvia 28
	Santolina 46
Lupinus 20	Saponaria 46
Luzula 59	Satureja 46
Lychnis	Saxifraga 46
Lysichiton 60	_
•	Scabiosa
Lysimachia	Scabiosa
•	Scirpus 60
Lysimachia 22, 44	Scirpus 60 Sedum 30, 48
Lysimachia 22, 44	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49
Lysimachia	Scirpus 60 Sedum 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59	Scirpus 60 Sedum 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22	Scirpus 60 Sedum 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Solidagla 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thymus 49
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Solidago 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thymus. 49 Tiarella 49
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Soldanella 49 Solidago. 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys. 30 Stipa 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thymus. 49 Tiarella 49 Tradescantia 30
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mircania 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Soldanella 49 Solidago. 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys. 30 Stipa 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thymus. 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium. 31 Trollius. 31 Tunica. 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60	Scirpus 60 Sedum. 30,48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thalictrum 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Tiarella 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Verbascum 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Tiarella 49 Tiarella 49 Tiarella 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Verbascum 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Veronica 31, 50 Vinca 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Verbascum 31 Veronica 31, 50 Vinca 50 Viola 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphoides 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Veronica 31, 50 Vinca 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Oncclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62 Patrinia 45	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Verbascum 31 Veronica 31, 50 Vinca 50 Viola 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphoides 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Tiarella 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Verbascum 31 Veronica 31, 50 Viola 50 Viscaria = Lychnis 22
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Oncclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62 Patrinia 45	Scirpus 60 Sedum 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tonica 50 Typha 60 Veratrum 31 Veronica 31, 50 Vinca 50 Viola 50 Viscaria = Lychnis 22 Waldsteinia 50 Wulfenia 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62 Patrinia 45 Peltiphyllum 24 Pennisetum 59	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene 49 Soldanella 49 Solidago 30 Sparganium 60 Spartina 59 Stachys 30 Stipa 59 Taxus 54 Tellima 30 Thalictrum 30 Thymus 49 Tiarella 49 Tradescantia 30 Trillium 31 Trollius 31 Tunica 50 Typha 60 Veratrum 31 Veronica 31, 50 Vinca 50 Viola 50 Viola 50 Viscaria = Lychnis 22 Waldsteinia 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62 Patrinia 45 Petliphyllum 24 Pennisetum 59 Pernettya 63	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Soldanella 49 Solidago. 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys. 30 Stipa. 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thymus. 49 Tiarella 49 Tradescantia. 30 Trillium. 31 Trollius. 31 Tunica. 50 Typha. 60 Veratrum. 31 Veronica. 31, 50 Vinca. 50 Viola. 50 Viscaria. 50 Vuscaria. 50 Wulfenia. 50 Yucca. 31
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62 Patrinia 45 Peltiphyllum 24 Pennisetum 59	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Soldanella 49 Solidago. 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys. 30 Stipa. 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thalictrum. 30 Thymus. 49 Tiarella. 49 Tradescantia. 30 Trillium. 31 Trollius. 31 Tunica. 50 Typha. 60 Veratrum. 31 Veronica. 31, 50 Vinca. 50 Viola. 50 Viscaria. 50 Viscaria. 50 Viscaria. 50 Viscaria. 50 Vulfenia. 50
Lysimachia 22, 44 Lythrum 22 Macleaya 22 Matteucia 56 Melica 59 Menyanthes 60 Mertensia 22, 44 Mimulus 60 Miscanthus 59 Moehringia 44 Monarda 22 Myosotis 22, 60 Nepeta 45 Nuphar 60 Nymphaea 62 Nymphoides 60 Oenothera 22, 45 Omphalodes 45 Onoclea 56 Orontium 60 Osmunda 56 Pachysandra 45 Paeonia 24 Panicum 59 Papaver 24, 45 Parthenocissus 62 Patrinia 45 Petliphyllum 24 Pennisetum 59 Pernettya 63	Scirpus 60 Sedum. 30, 48 Sempervivum 49 Senecio = Ligularia 20 Silene. 49 Soldanella 49 Solidago. 30 Sparganium. 60 Spartina 59 Stachys. 30 Stipa. 59 Taxus. 54 Tellima 30 Thalictrum. 30 Thymus. 49 Tiarella 49 Tradescantia. 30 Trillium. 31 Trollius. 31 Tunica. 50 Typha. 60 Veratrum. 31 Veronica. 31, 50 Vinca. 50 Viola. 50 Viscaria. 50 Vuscaria. 50 Wulfenia. 50 Yucca. 31

Deutsche Pflanzennamen

Bezeichnungen, die den botanischen Namen entsprechen, (z. B. Aster, Azalee, Chrysantheme, Rhododendron usw.) sind hier nicht aufgeführt.

Akelei	. Aquilegia	Froschlöffel	. Alisma
Alant		Fußblatt	
Alpenglöckchen .		raisbiate	r odopriyildiri
Alpenyeilchen			
Alpenveilchen	. Cyclamen	Gamander	. Teucrium
		Gauklerblume	Mimulus
Berberitze	Berberis	Gedenkemein	. Omphalodes
Bergkamille		Geißbart	. Aruncus
Bergminze		Gelbweiderich .	
		Gemswurz	,
Bienensaug			
Bitterwurz		Germer	
Blasenfarn	. Cystopteris	Ginster	
Blattspiere	. Rodgersia		und Genista
Blauglöckchen	. Mertensia	Glatthafer	Arrhenatherum
Blaukissen	. Aubrieta	Glockenblume	. Campanula
Blaustrahlhafer .		Goldbaldrian	Patrinia
Blaustrandhafer .		Goldband-	
Blumenbinse		leistengras	Spartina
		Goldflammen-	. Opartina
Blutweiderich	,		Dh-I-i-
Breitglocke		bandgras	
Brennende Liebe .	,	Goldkolben	
Brennender Busch	. Dictamnus	Goldmargerite .	Buphthalmum
Bruchkraut	. Herniaria	Goldrute	Solidago
Brunnelle	. Prunella	Grasnelke	Armeria
Buchenfarn		Günsel	Ajuga
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Gundelrebe	, . Glechoma
Chinaschilf		11 12 14 1	112
Christrose	. Helleborus	Habichtskraut .	
Christophskraut .	. Actaea	Hahnenfuß	
Cypressenheide .	. Cassiope	Haselwurz	
		Hainsimse	Luzula
Dachwurz	Componium	Heide	Erica u. Calluna
		Heiligenblume .	Sarntolina
Drachenkopf		Herkuleskraut .	
Dreiblatt		Herzlilie	
Dreimasterblume .	. Tradescantia		
		Himmelsleiter	
		Himmelsleiter .	Polemonium
		Hirschzunge .	Polemonium Phyllitis
Edeldistel	. Eryngium	Hirschzunge . Hirse	Polemonium Phyllitis Panicum
Edeldistel Edelraute	. Eryngium . Artemisia	Hirschzunge . Hirse Hornklee	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus
Edeldistel Edelraute Edelweiß	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eibe	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica . Taxus	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica . Taxus	Hirschzunge	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eibe	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica . Taxus . Aconitum	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut Hornveilchen . Hortensie	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea
Edeldistel Edelraute	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica . Taxus . Aconitum . Edimedium	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut Hornveilchen . Hortensie Hungerblümchen	Polemonium Phyllitis Panicum Cotus Cerastium Viola Hydrangea Draba
Edeldistel Edelraute	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica . Taxus . Aconitum . Edimedium	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut Hornveilchen . Hortensie Hungerblümchen	Polemonium Phyllitis Panicum Corastium Corastium Uviola Hydrangea Draba Sparganium
Edeldistel Edelraute	. Eryngium . Artemisia . Leontopodium . Veronica . Taxus . Aconitum . Edimedium . Gentiana	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut Hornveilchen . Hortensie . Hungerblümchen Igelkolben Igelpolster	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eibe Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana	Hirschzunge	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eibe Eisenhut Elfenblume Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum	Hirschzunge . Hirse Hornklee Hornkraut Hornveilchen . Hortensie . Hungerblümchen Igelkolben Igelpolster	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eibe Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca
Edeldistel Edelraute	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda
Edeldistel Edelraute	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda
Edeldistel Edelraute	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda
Edeldistel Edelraute	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehenpreis Eibe Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eisenhut Elfenblume Elfenblume	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eibe Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum	Hirschzunge	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus Acorus
Edeldistel Edelweiß Ethrenpreis Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum Pyracantha	Hirschzunge . Hirse	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus Acorus
Edeldistel Edelraute Edelweiß Eibe	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum Pyracantha	Hirschzunge . Hirse	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus Acorus Antennaria
Edeldistel Edelweiß Edelweiß Ethenpreis Eibe Eisenhut Effenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Truica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes	Hirschzunge . Hirse	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus Acorus Nepeta Antennaria Brunnera
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes Cotula	Hirschzunge	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca . Monarda . Polemonium . Hypericum . Parthenocissus . Acorus . Nepeta . Antennaria . Brunnera . Pinus
Edeldistel Edelraute Edelweiß	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes Cotula Digitalis	Hirschzunge . Hirse	Polemonium Phyllitis Panicum Lotus Cerastium Viola Hydrangea Draba Sparganium Acantholimon Vinca Monarda Polemonium Hypericum Parthenocissus Acorus Nepeta Antennaria Brunnera Polygonum
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eisenhut Elfenblume Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes Cotula Digitalis Potentilla	Hirschzunge . Hirse	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca . Monarda . Polemonium . Hypericum . Parthenocissus . Acorus . Nepeta . Antennaria . Brunnera . Pinus . Polygonum . Osmunda
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Tnuica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes Cotula Digitalis Potentilla	Hirschzunge . Hirse	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca . Monarda . Polemonium . Hypericum . Parthenocissus . Acorus . Nepeta . Antennaria . Brunnera . Pinus . Polygonum . Osmunda . Verbascum
Edeldistel Edelraute Edelweiß Etelweiß	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Truica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes Cotula Digitalis Potentilla Phlox Centaurea	Hirschzunge . Hirse	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca . Monarda . Polemonium . Hypericum . Parthenocissus . Acorus . Nepeta . Antennaria . Brunnera . Pinus . Polygonum . Osmunda . Verbascum . Gaillardia
Edeldistel Edelraute Edelweiß Ehrenpreis Eisenhut Elfenblume Enzian	Eryngium Artemisia Leontopodium Veronica Taxus Aconitum Edimedium Gentiana Kniphofia Penisetum Macleaya Erigeron Genista Cotoneaster Ramonda Truica Sedum Pyracantha Picea Menyanthes Cotula Digitalis Potentilla Phlox Centaurea Athyrium	Hirschzunge . Hirse	. Polemonium . Phyllitis . Panicum . Lotus . Cerastium . Viola . Hydrangea . Draba . Sparganium . Acantholimon . Vinca . Monarda . Polemonium . Hypericum . Parthenocissus . Acorus . Nepeta . Antennaria . Brunnera . Pinus . Polygonum . Osmunda . Verbascum . Gaillardia . Centaurea

Kugelblume Globularia	Silberwurz Dryas
Kugeldistel Echinops	Simse Scirpus
Kuhschelle Anemone	Sonnenauge Heliopsis
	Sonnenblume Helianthus
Lampionpflanze Physalis	Sonnenbraut Helenium
Lavendel Lavandula	Sonnenhut Rudbeckia
Lavendelheide Andromeda	
Leberbalsam Erinus	Spiere Astilbe und
Leberblümchen Hepatica	Filipendula
Leimkraut Silene	Spornblume Centranthus
Lein Linum	Süßgras Glyceria
Leinkraut Linaria	Sumpf-Calla Calla
Lerchensporn Corydalis	Sumpfdotterblume . Caltha
Lungenkraut Pulmonaria	
- I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Campiloso
Mädchenauge Coreopsis	Schafgarbe Achillea
	Schaftdolde Hacquetia
Maiblume Convallaria	Cohousehlüte Tieselle
Maiapfel Podophyllui	Scheinbeere
Mannsschild Androsace	
Margerite Chrysan-	Scheincalla Lysichiton
themum	Schildblatt Peltiphyllum
Mauerpfeffer Sedum	Schildblume Chelone
Meerkohl Crambe	Schildfarn Dryopteris
	Schillergras Koeleria
Mohn Papaver	Schirmblatt Diphylleia
Moltkie Moltkia	
Moormyrte Pernettia	Schleierkraut Gypsophila
Moosmiere Moehringia	Schleifenblume Iberis
Mummel Nuphar	Schlingknöterich Polygonum
The state of the s	Schlüsselblume Primula
	Schwertlilie Iris
Nachtkerze Oenothera	Schwingelgras Festuca
Nelke Dianthus	Convingeignes Cataba
Nelkenwurz Geum	Stachelnüßchen Acaena
Nieswurz Helleborus	Steinbrech Saxifraga
moovate	
5 / 100	Steinkraut Alyssum
Palmlilie Yucca	Steintäschel Aethionema
Pampasgras Cortaderia	Sterndolde Astrantia
Pechnelke Lychnis	Sternmoos Sagina
Perlfarn Onoclea	Storchschnabel Geranium
Perlgras Melica	Stockrose Althaea
Pfeilkraut Sagittaria	Strahlensame Heliosperma
Pfennigkraut Lysimachia	Straußenfarn Matteucia
Pfingstrose Paeonia	Streifenfarn Asplenium
Pfriemengras Stipa	
Platterbse Lathyrus	Taglilie Hemerocallis
Polarbirke Betula	Tannenwedel Hippuris
Porst Ledum	Taubnessel Lamium
Prachtscharte Liatris	Teufelskralle Phyteuma
	Thymian Thymus
Prachtspiere Astilbe	T 2
Punktfarn Polystichum	I .
Purpurglöckchen . Heuchera	Trollblume Trollius
	Tüpfelfarn Polypodium
Reis, wilder Zizania	
Riesengras Miscanthus	Veilchen Viola
Rippenfarn Blechnum	Vergißmeinnicht Myosotis
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Rittersporn Delphinium	Wacholder Juniperus
Rohrkolben Typha	Wachsglocke Kirengeshoma
	Waldmeister Asperula
Salbei Salvia	Waldrebe Clematis
Salomonssiegel Polygonatus	
Sandmiere Arenaria	Waldschmiele Deschampsia Wasserdost Eupatorium
Sandrohr Calamagros	tis Wasserhyazinthe Pontederia
Scheinzypresse Chamaecyp	
Seerose Nymphaea	Wilder Reis Zizanyopsis
Segge Carex	Windröschen Anemone
Seifenkraut Saponaria	Wolfsmilch Euphorbia
Silberdistel Carlina	Wollblatt Eriophyllum
Silberimmortelle Anaphalis	Wollknöterich Eriogonum
Silberkerze Cimicifuga	Ziest (Woll-) Stachys
Silberwegerich Plantago	Zwergmargerite Anacyclus



Versäumen Sie nicht, unsere Gärtnerei zu besichtigen, wenn Ihr Weg Sie einmal hier in die Gegend führen sollte. Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie hier manches Interessante und Neue finden werden.

Geschäftszeit:

Montag - Freitag 8 - 12 Uhr 14 - 17 Uhr

Samstag 8 – 12 Uhr

Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen ist nicht möglich. Die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Sämtliche Abbildungen in diesem Verzeichnis sind Originalaufnahmen aus unserer Gärtnerei. Der Nachdruck der Bilder und des Textes, auch auszugsweise, ist verboten!

Lieferbedingungen und Bemerkungen

Durch die Erteilung eines Auftrages gelten die Bedingungen zwischen uns und dem Käufer als rechtlich bindend.

Die Preise unserer Pflanzenliste sind Stückpreise in DM, ausschließlich der gesetzlich vorgeschriebenen Mehrwertsteuer, die extra berechnet wird, und verstehen sich zur Lieferung ab Gärtnerei Wuppertal-Ronsdorf. Verpackung frei.

Lieferung: Die Bestellungen werden in der Reihenfolge des Eingangsdatums bestätigt und erledigt. Gewünschte Liefertermine werden berücksichtigt und eingehalten. Fälle höherer Gewalt (ungünstige Witterungsumstände, Betriebsstörungen u. a.) und unvorhergesehene Ereignisse entbinden uns von der Einhaltung der vereinbarten Lieferfrist. Ersatz für fehlende Sorten und Arten ist gestattet, falls dies im Auftrag nicht ausdrücklich verbeten ist.

Versand und Verpackung: Der Versand geschieht auf Kosten und Gefahr des Auftraggebers, wobei die Vorschriften desselben stets beachtet werden. Liegen keine Versandvorschriften vor, so sind wir berechtigt, die vorteilhafteste und zweckmäßigste Versandart zu wählen, wobei wir jedoch keinerlei Verantwortung übernehmen. Die Verpackung, welche sachgemäß und sorgfältig ausgeführt ist, wird nicht berechnet.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Zahlungsbedingungen: Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen worden sind, können gegen Nachnahme ausgeführt werden.

Gewähr für das Anwachsen der Pflanzen kann nicht gegeben werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Rechnungsbetrag geleistet.

Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens 5 Tage nach Empfang der Lieferung zu erfolgen. Dieselben werden dann sorgfältig geprüft und zuvorkommend erledigt. Transportschäden sind vom Empfänger sofort von Beamten der Bundesbahn bzw. Bundespost bestätigen zu lassen.

Georg Arends

Inhaber: U. MAUBACH-ARENDS

Wuppertal-Ronsdorf, im Februar 1970



FÜR HERVORRAGENDE LEISTUNGEN

000

RHEINISCHE GARTENBAU-AUSSTELLUNG 23. 9.-1.10.

























1888



1970

European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe